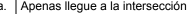


Preguntas de conocimiento general

1	Esta A y o	intersección no tiene semáforos ni señales, usted está en el vehículo quiere virar a la izquierda. ¿Cuándo puede virar?		
	а	Anenas llegue a la intersección	- 1	



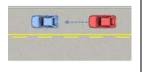
- Después que el vehículo B pase
- Antes que el vehículo B pase



- Usted se está aproximando a la luz verde en el vehículo A; una ambulancia con la sirena en funcionamiento se aproxima por la vía 2 izquierda a la misma intersección y tiene el semáforo en luz roja. ¿Qué debe hacer?
 - Continuar el cruce porque tiene la luz verde
 - Reducir la velocidad y parar si es necesario para no cortar el b. paso de la ambulancia
 - Detenerse al lado derecho antes de llegar a la intersección C.



- ¿El vehículo rojo puede rebasar al azul?
 - Si puede hacerlo
 - b. Sólo si es seguro
 - No puede hacerlo



- Si usted sufre un desperfecto en su vehículo y tiene que inmovilizarlo al lado derecho de la calzada. ¿Debe poner los triángulos de seguridad?
 - No, porque el vehículo está al lado derecho de la calzada
 - Sí, a cualquier hora
 - c. Sí, por las noches



- 5 ¿Qué significa esta señal manual?
 - Virar a la derecha
 - Estacionarse
 - Virar a la izquierda C.



- ¿Qué significa esta señal manual?
 - Virar a la izquierda
 - Arrojar basura por la ventana
 - **Estacionarse**



- ¿Qué significa esta señal manual?
 - Virar a la izquierda
 - b. Estacionarse
 - Llamar la atención de alguien C.





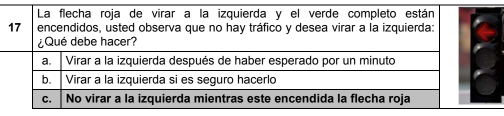
8		é debemos hacer cuando nos aproximamos a un cruce peatonal cado en la vía?	Million	
	a.	Acelerar para pasar más rápido		
	b.	Pitar para alertar al peatón que no se baje de la vereda		
	c.	Reducir la velocidad		
9		una intersección semaforizada, una flecha roja hacia la derecha ifica que:	1	
	a.	Puedo virar a la derecha	::::::::::::::::::::::::::::::::::::::	
	b.	No puedo virar a la derecha	SHAPE OF THE SHAPE	
	c.	Puedo virar a la derecha con cuidado		
10		os vehículos A y B llegan al mismo tiempo a esta intersección en T, ál de los vehículos debe ceder el paso?		
	a.	Vehículo A		
	b.	Vehículo B		
	c.	Vehículo que primero llegue a la intersección		
	En (este redondel con dos carriles: ¿Puede el vehículo marcado con un		
11		allo virar a la izquierda?		
	a.	Sí, después de cambiarse al carril izquierdo		
	b.	No, en ningún momento		
	c.	Sí cualquier momento		
12		warmstide actacionemas achas un arriva nactural recorda?		
12	_	permitido estacionarnos sobre un cruce peatonal marcado?		
	a.	No		
	b.	Sí, pero sólo por emergencia		
	C.	Sí, pero no más de 2 minutos		
13	Uste	ed debe ingresar al redondel:		
		Cuando todo el tráfico que se encuentra circulando haya salido del		
	a.	redondel		
	b.	Después de haber parado y seleccionado el cambio de marcha correcto	200	
	c.	Cuando tenga suficiente espacio de apertura en el tráfico del redondel y no haya posibilidad de colisionar	The state of the s	
		redonder y no naya posibilidad de consional		
		ed conduce el vehículo azul y va girar a la izquierda en una		
14		sección no controlada con ninguna clase de señal, como Pare, Ceda aso, Semáforos, o Policía, usted debe ceder el paso a:		
	a.	El vehículo que se aproxima por la derecha o en sentido opuesto		
	b.	Un vehículo que se aproxima por la izquierda		

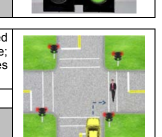
Ninguno ya que usted tiene preferencia de paso



15		esea virar en una intersección. ¿Debe usted ceder el derecho de paso peatones?	
	a.	Sólo cuando viro a la derecha	→
	b.	Sólo cuando viro a la izquierda	
	c.	Siempre	

16 es	,A stac	qué distancia cionarse?	mínima	de	un	cruce	peatonal	marcado	puede	
а	a.	9 metros								
b	b.	5 metros								▶ □ ← ? →
C	c.	15 metros								





Usted conduce el vehículo amarillo, la luz verde está encendida y usted desea virar a la derecha, la señal roja de "No Cruce" está en intermitente; 18 un peatón se encuentra cruzando la calzada. ¿Cuál de las siguientes acciones es la correcta? Usted puede virar a la derecha, el peatón tiene que esperar Usted debe esperar y permitir al peatón que cruce con seguridad Usted puede pitar para que el peatón apresure el cruce

19	¿Puede el vehículo realizar esta maniobra de adelantamiento?		EE CONSTRUCTION OF THE PARTY OF
	a.	Sí, cuando la vía más adelante esta libre	7 * ~ 1
	b.	No, porque no se debe adelantar a un motociclista	
	c.	No	

Si intenta virar a la izquierda en una intersección en T como se indica en la figura. ¿Debe ceder el paso a los vehículos que se aproximen por la E derecha e izquierda? Si No, usted tiene preferencia de vía Sí, pero solamente al vehículo de la derecha



1 ((CUESTIONARIO PARA I	LICENCIAS TIPO B Y F
21		né movimientos indicados en el diagrama puede legalmente hacer el ductor del vehículo marcado con el círculo?	A A paracel
	a.	Solamente A	8
	b.	АуВ	
	c.	Solamente B	
22		vehículos A y B llegan al mismo tiempo a una intersección en cruz por rentes lados. ¿Cuál debe ceder el paso?	1
	a.	Cualquiera de los dos	
	b.	El vehículo B	
	c.	El vehículo A	
23		se enciende la luz de advertencia del nivel de líquido de freno ntras conduce, qué indica?	
	a.	Que va a retroceder	
	b.	Existe alguna condición defectuosa en el sistema del freno del vehículo y deberá detener el vehículo	
	c.	Que el sistema de frenos funciona correctamente y es seguro continuar	
24	En ¿Dó	condiciones normales de marcha, el "Indicador de temperatura". nde debe estar?	
	a.	Dentro del rango normal de temperatura, indicada por la línea blanca comprendida entre "H" y "C"	
	b.	Por encima del rango normal de temperatura, indicada por "H"	
	C.	Por debajo del rango normal de temperatura, indicada por "C"	ಾರ್ಣ
25	Si si	se enciende la luz de advertencia del nivel de combustible. ¿Qué ca?	
	a.	Que el nivel de combustible está por finalizarse	
	b.	Que el nivel de combustible está correcto	U
	c.	Que el nivel de combustible no es el correcto	
26	Si se	e enciende la luz de advertencia del nivel de presión del aceite. ¿Qué	
	a.	Que la presión de agua del radiador es la correcta para el adecuado funcionamiento del motor	4I
	b.	Que la presión esta correcta para el adecuado funcionamiento del motor	—
	c.	Que la presión de aceite no es la adecuada para el correcto funcionamiento del motor	
27	Si se	e enciende la luz de cinturón de seguridad. ¿Qué indica?	
	a.	Que los ocupantes están puestos los cinturones de seguridad	
	b.	Que los ocupantes no están puestos el cinturón de seguridad	

Que el cinturón de seguridad se encuentra dañado.



28	con	ía de varios carriles separados con parterre central sin cruces a nivel, acceso regulado y estacionamiento prohibido ¿Cómo se llama?	
	a.	Avenida	
	b.	Autopista	
	C.	Pasaje	
	12.	vía pública urbana, generalmente dividida por islas de seguridad y	
29	com	puesta de dos o más calzadas, en las que existen uno o más carriles irculación, se llama:	
	a.	Avenida	
	b.	Autopista	
	c.	Pasaje	
30	Los por e	vehículos A y B llegan al mismo tiempo a una intersección en cruz diferentes lados. ¿Cuál tiene derecho de vía?	
	a.	Cualquiera de los dos	
	b.	El vehículo B	
	c.	El vehículo A	A
	1		
31	¿Pu	ede el vehículo azul rebasar al vehículo rojo?	
	а.	Sí, todo el tiempo	
	b.	Sí, si hay seguridad	> [
	C.	No	
	- I		
32	¿Qu	é le indica la siguiente señal?	AVENIDA
	а.	Que se acerca a una vía en construcción	←
	b.	Que se aproxima a un cruce peatonal	
	c.	Que la avenida está dividida por un parterre ancho	DIVIDIDA
	Ι		
33		tifique el significado correcto de la presente señal regulatoria:	
	a.	Indica la cercanía de límite fronterizo	
	b.	Indica la no existencia de un control de aduana	
	c.	Indica la existencia de un control de aduana donde es obligatorio detenerse	ADUANA
34	Iden	tifique el significado correcto de la presente señal:	
L	a.	Una Vía Izquierda	
	b.	Una Vía Derecha	UNA VIA
	J.	Ona via Doloona	

Doble Vía



35	Iden	ntifique el significado correcto de la presente señal:	
L	a.	Doble Vía	UNA VIA
	b.	Una vía izquierda	UNA VIA
	c.	Una Vía Derecha	
			,
36	¿Qι	ré significan las siguientes señales?	
	a.	- Velocidad mínima de Km/h - Estacionamiento próximo - Prohibido girar a la derecha	
	b.	- No exceder de 30 Km/h - No estacionar - Prohibido el cambio de carril	
	C.	- Usted se encuentra en el Kilómetro 30 - Estacionamiento - Cambio de carril	
37	¿Qι	ıé debe hacer cuando usted observa esta señal?	
	a.	Detenerse antes de la línea de pare y ceder el paso a todo tránsito	DADE
	b.	Detenerse antes de la línea de pare y ceder el paso solo al tráfico que se aproxime por su derecha	PARE
	C.	Reducir la velocidad y estar preparado para detenerse solamente si hay peligro de colisión con otro vehículo o peatón	
38	¿Qι	né significa está señal?	
	a.	Viraje permitido a la izquierda	
	b.	Viraje prohibido a la izquierda	
	C.	Viraje prohibido a la derecha	
39	¿Qι	né significa está señal?	
	a.	Viraje permitido a la izquierda	
	b.	Ceder el paso al tráfico que viene por la izquierda	
	c.	Viraje prohibido a la derecha	
	1		
40	Cua	ndo observe esta señal. ¿Qué debe hacer?	
	a.	No girar en "U"	
	b.	No virar a la izquierda	
	C.	Tener cuidado con el tráfico que vira	



41	¿Qι	é significa esta señal?	
	a.	Estacionamiento permitido para camiones	
	b.	Tránsito pesado debe circular por la derecha	
	C.	Circulación solo tránsito pesado	
42	i Qu	é significa esta señal?	
	a.	Prohibido circular vehículos pesados	
	b.	Tránsito pesado a la derecha	100 m
	C.	Sólo tránsito pesado	
43	¿Qι	é significa esta señal?	
	a.	Prohibido estacionar	
	b.	Prohibido circulación de bicicletas	O
	C.	Circulación solo tránsito liviano	
	1		
44	¿Qι	é significa esta señal?	
	a.	Sólo tránsito liviano	
	b.	Prohibido doble columna	
	C.	Prohibido adelantar o rebasar	
45	¿Qι	é significa esta señal?	
	a.	Altura máxima permitida	(10)
	b.	Peso máximo permitido	[I Ut
	C.	Ancho máximo permitido	
	_		
46		é significa esta señal?	
	a.	Altura máxima permitida	4,2 _m
	b.	Peso máximo permitido	
	C.	Ancho máximo permitido	



47	¿Qu	é significa esta señal?	
	a.	Altura máxima permitida	
	b.	Peso máximo permitido	▶2,4 m
	С.	Ancho máximo permitido	
48	¿Qu	é significa esta señal?	
	a.	Prohibido hacer ruido	
	b.	Zona turística	
	C.	Permitido el uso del pito o bocina	
49	; Qu	é significa esta señal?	
	a.	Vehículos livianos deben girar a la derecha	
	b.	Vehículos livianos deben mantener su derecha	
	C.	Permitido estacionarse vehículos livianos	
	<u> </u>	Terminae estacionarse vernodice invarios	
50	¿Qu	é significa esta señal?	
	a.	Una vía	↓ T
	b.	No entre	DOBLE
	C.	Comienza Doble Vía	VIA
51	¿Qu	é significa esta señal?	
	a.	Prohibido estacionarse o detenerse	
	b.	Prohibido estacionarse	
	C.	Permite detenerse por un minuto solamente	
52	¿Qu	é significa esta señal?	NO
	a.	Ingreso permitido	NO
	b.	No entre	ENTRE
	C.	Ninguna de las anteriores	
53	¿Qu	é significa esta señal?	
	a.	Prohibido virar en U o a la Izquierda	
	b.	Prohibido virar en U o a la derecha	
	C.	Prohibido a la derecha o a la Izquierda	



54	¿Qu	é significa esta señal?	
	a.	Prohibido virar en U o a la Izquierda	
	b.	Prohibido tomar la vía sinuosa	LX/
	c.	Prohibido cambio de carril a la izquierda	
55	¿Qu	é significa esta señal?	
	a.	Vehículos livianos deben girar a la derecha	
	b.	Buses deben mantenerse en el carril derecho	
	C.	Permitido estacionarse vehículos livianos	
56	: 🔾	é significa esta señal?	
	a.	Bicicletas deben mantenerse en el carril derecho	, H
	b.	Bicicletas deben girar a la derecha	→ ØYÐ
	C.	Permitido estacionarse Bicicletas	
ļ			11 4 4 4
57	¿Qu	é significa esta señal?	
	a.	Motocicletas deben girar a la derecha	
	b.	Permitido estacionarse Motocicletas	
	C.	Motocicletas deben mantenerse en el carril derecho	
58	¿Qu	é significa esta señal?	
	a.	Prohibida la circulación de vehículos pesados	
	b.	Prohibido el ingreso o circulación de vehículos motorizados	
	C.	Prohibida la circulación de buses	
	ı		
59	¿Qu	é significa esta señal?	
	a.	Prohibida la circulación de Camiones	TE 777
	b.	Permitido el ingreso o circulación de vehículos Buses	
	C.	Prohibido el ingreso o circulación de vehículos Buses	
60	¿Qu	é significa esta señal?	
	a.	Prohibida la circulación de animales	
	b.	Permitido el ingreso o circulación de vehículos de tracción humana	[27N]
	c.	Prohibido el ingreso o circulación de vehículos de tracción animal	



61	¿Qu	é significa esta señal?	
	a.	Prohibido el ingreso o circulación de peatones	
	b.	Permitido el ingreso o circulación temporal de peatones	
	C.	Permitido el ingreso o circulación de peatones	
62	¿Qu	é significa esta señal?	
	a.	No estacionar	
	b.	Permitido estacionar a partir del lugar donde se encuentre instalada la señal	
	C.	Prohibición de estacionar a la derecha	
63	¿Qu	é significa esta señal?	
	a.	Permitido estacionar a la izquierda hasta la próxima intersección	
	b.	Prohibido estacionar a la derecha hasta la próxima intersección	
	c.	Prohibido estacionar a la izquierda a partir de la señal hasta la próxima intersección	←
64	¿Qu	é significa esta señal?	
	a.	Estacionar a la derecha hasta la próxima intersección	
	b.	Prohibición de estacionar a la derecha hasta la próxima intersección	
	C.	Prohibición de estacionar a la izquierda hasta la próxima intersección	
65	¿Qu	é significa esta señal?	
	a.	Prohibición de estacionar paralelamente hasta la próxima intersección	
	b.	Estacionar a la derecha hasta la próxima intersección	
	C.	Prohibición de estacionar a la izquierda	
66	; Ou	é significa esta señal?	
	a.	Estacionamiento tarifado	
	b.	Prohibición de estacionar	(上)
	C.	Estacionamiento permitido	
67	¿Qu	é significa esta señal?	ZONA PAGADA
	a.	Estacionamiento tarifado, durante los días y horarios señalados	FAGADA
	b.	Estacionamiento tarifado a excepción de los días y horarios definidos	WIGG over IEDEO von
	c.	Estacionamiento No tarifado	MAIN 2 HOP 3 SHI MAIN 2 HORS LINES-VERNES 7-30 ± 20:00



68	¿Qι	ué significa esta señal?	
	a.	Estacionamiento prohibido para personas con discapacidad	E
	b.	Estacionamiento reservado para personas con discapacidad	رکے
	C.	Estacionamiento reservado para vehículos grandes	
69	¿Qı	ué significa esta señal?	
	a.	Estacionamiento en paralelo reservado para vehículos grandes	E
	b.	Estacionamiento en paralelo reservado para personas con discapacidad	E
	C.	Estacionamiento en paralelo prohibido para personas con discapacidad	
70	; ():	ré significa esta señal?	
/ 0	ربور	Indica el área donde los buses no deben detenerse para tomar y/o	
	a.	dejar pasajeros	
	b.	Indica la proximidad de una parada de buses a 100 metros	PARADA
	C.	Indica el área donde los buses deben detenerse para tomar y/o dejar pasajeros	PARADA
71	; ()	ué significa esta señal?	
	a.	Prohibición de recoger y/o dejar pasajeros	
	b.	Proximidad de parada de bus	(bi
	C.	Indica el área donde los buses deben detenerse para tomar y/o dejar pasajeros	
72	¿Qı	lé significa esta señal?	
	a.	Largo máximo de los vehículos que circulan por esa vía	
	b.	Ancho máximo de los vehículos que circulan por esa vía	+10 m→
	C.	Ancho de la vía	
73	¿Qı	né significa esta señal?	
	a.	Límite máximo de velocidad	(30)
	b.	Límite mínimo de velocidad	
	C.	Ancho de la vía	
74	¿Qı	ré significa esta señal?	
	a.	Límite mínimo de velocidad	(60)
	b.	Límite máximo de velocidad	



c. Ninguna de las anteriores

75 ¿Qué significa esta señal?

- a. Prohibición de ingreso de vehículos de tracción humana
- b. Prohibido el ingreso de maquinaria agrícola
- c. Prohibición de ingreso de vehículos de tracción animal



76 ¿Qué significa esta señal?

- a. Prohibición de ingreso de vehículos de tracción humana
- b. Prohibido el ingreso bicicletas
- c. Prohibición de ingreso de motocicletas



77 ¿Qué significa esta señal?

- a. Prohibición de ingreso y /o circulación de maquinaria agrícola
- b. Prohibición de ingreso de motocicletas
- c. Prohibición de ingreso de vehículos de tracción humana



78 ¿Para qué se utiliza esta señal?

- a. Para regular el ingreso de vehículos de tracción humana
- b. Para restringir y regular el peso máximo de los vehículos por eje en toneladas
- c. Para restringir y regular el ancho máximo de los vehículos por eje en toneladas



79 ¿Qué significa esta señal?

- a. Circular utilizando luces de estacionamiento
- b. Circular con precaución sobre ese carril ya que es compartido con peatones y ciclistas
- c. No circular por ese carril segregado ya que es exclusivo para peatones y ciclistas



80 ¿Qué significa esta señal?

- a. Que el carril segregado exclusivo para ciclistas y peatones se termina
- b. Que el carril segregado exclusivo para ciclistas y peatones se terminan e inician en la siguiente intersección
- c. Ninguna de las anteriores



TERMINA



81	Las	señales regulatorias, ¿qué significan?	
	a.	Obligación de obedecerlas, caso contrario es una contravención	
	b.	Obligación de obedecerlas solo si hay peligro de siniestro	DARE
	C.	Son informativas y solo debe obedecerlas si es necesario	ANG
82	¿Qu	é debe hacer al observar la siguiente señal regulatoria?:	
	a.	Ceder el paso solo a los peatones	CEDA EL PASO
	b.	Ceder el paso a los conductores y/o peatones	
	C.	Ceder el paso solo a los conductores	
83	¿Qu	é significa esta señal?	
	a.	Más adelante redondel	
	b.	Más adelante Intersección en "T"	
	C.	Más adelante Cruce de tren	
84	Cua	ndo observe esta señal. ¿Qué debe hacer?	\wedge
	a.	Tener cuidado, adelante cruce de camiones	
	b.	Descansar, más adelante área de descanso	
	c.	Conducir con cuidado y estar atentos por vehículos que pueden salir por el empalme lateral izquierdo	
85	¿Qu	é significa esta señal?	
	a.	Más adelante vía lateral	
	b.	Más adelante cruce de vías	
	C.	Más adelante Intersección en "Y"	
86		vá nignifica nota nogal?	^
00	a.	é significa esta señal? Más adelante vire en U	
	а. b.	Aproximación a redondel	
	C.	Más adelante zona de derrumbes	\checkmark
	1		
87	¿Qu	é significa esta señal?	
	a.	Más adelante pare, alto, detención	
	b.	Más adelante ceda el paso en redondel	
		Aproximación a semáforo	
	C.	Aproximación a semaioro	



88	¿Qι	é significa esta señal?	\wedge
	a.	Más adelante parterre termina	1
	b.	Más adelante angostamiento de vía	
	C.	Más adelante parterre comienza	
89	¿Qι	é significa esta señal?	
	a.	Más adelante parterre termina	
	b.	Más adelante angostamiento de vía	
	C.	Más adelante parterre comienza	
90	¿Qι	é significa esta señal?	
	a.	Más adelante ancho limitado en la vía	4,20 _m
	b.	Más adelante altura limitada en la vía	4,2011
	C.	Más adelante vía sin parterre	
	1		
91	¿Qι	é significa esta señal?	
	a.	Más adelante ancho limitado en la vía	▶2,40 m◀)
	b.	Más adelante altura limitada en la vía	V2,10
	C.	Más adelante vía con granillo	
92	¿Qι	é significa esta señal?	
	a.	Más adelante calzada resbaladiza	
	b.	Más adelante zona de derrumbe	
	C.	Más adelante vía con gravilla	
93	į Qu	é significa esta señal?	^
	a.	Más adelante calzada resbaladiza	
	b.	Más adelante zona de derrumbe	
	C.	Más adelante vía con granillo	
		1	
94	¿Qι	é significa esta señal?	
	a.	Más adelante calzada resbaladiza	
	b.	Más adelante zona de derrumbe	55/
	C.	Más adelante vía con granillo	
	-		



		/ · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	^
95	¿Qı	ıé significa esta señal?	
	a.	Más adelante cruce de ganado	
	b.	Más adelante cruce de peatones	n 71
	C.	Más adelante cruce de maquinaria agrícola	$\overline{}$
96	¿Qι	ıé significa esta señal?	
	а.	Más adelante desfile	
	b.	Más adelante cruce de peatones	A
	C.	Más adelante área deportiva	
	1		
97	¿Qι	ıé significa esta señal?	
	a.	Más adelante cruce de ganado	
	b.	Más adelante cruce de camiones	6.0
	c.	Más adelante cruce de maquinaria agrícola	
			,
98	¿Qι	ué significa esta señal?	
	a.	Más adelante circulación en doble vía (bidireccional)	
	b.	Más adelante circulación en una vía	
	C.	Más adelante vire a la derecha	
		7	^
99	¿Qι	ıé significa esta señal?	
	a.	Aproximación a cruce peatonal controlado con señal vertical	
	b.	Aproximación a intersección	\th\t
	C.	Aproximación a trabajos en la vía	\checkmark
100	¿Qι	ué significa esta señal?	
	a.	Ancho máximo permitido	
	b.	Largo máximo permitido	(10 m)
	C.	Cruce de camiones permitido	
		<u>'</u>	
101	¿Qı	ué significa esta señal?	
	a.	Túnel obstruido	
	b.	Trabajos en el túnel	
	c.	Aproximación a túnel	



102	¿Qι	ué significa esta señal?	
	a.	Peso máximo permitido	10.
	b.	Peso mínimo permitido	- IUt
	C.	Largo máximo permitido	
		,	
103	¿Qι	ué significa esta señal?	
	a.	Angostamiento de Vía	
	b.	Más adelante tiene un carril adicional en el mismo sentido	
	C.	Empalmes	
104	¿Qı	ué significa esta señal?	
	a.	Más adelante curva abierta hacia la derecha	
	b.	Más adelante curva cerrada hacia la derecha	
	C.	Más adelante curva y contra curva	
105	¿Qι	ué significa esta señal?	
	a.	Más adelante curva cerrada hacia la Izquierda	
	b.	Más adelante curva abierta hacia la Izquierda	
	C.	Más adelante curva y contra curva	
106	¿Qı	ué significa esta señal?	\wedge
	a.	Más adelante curva pronunciada a la derecha	
	b.	Más adelante curva abierta a la derecha	
	C.	Más adelante curva y contra curva cerradas a la derecha	
107	¿Qı	ué significa esta señal?	
	a.	Más adelante curva pronunciada a la izquierda	1
	b.	Más adelante curva y contra curva cerrada a la izquierda	
	C.	Más adelante curva abierta a la izquierda	
	-		
108		ué significa esta señal?	
	a.	Más adelante curva y contra curva abierta a la izquierda	
	b.	Más adelante curva pronunciada a la izquierda Más adelante curva abierta a la izquierda	



	1		
109	¿Qι	né significa esta señal?	
	a.	Más adelante curva abierta a la derecha	
	b.	Más adelante curva y contra curva abiertas a la derecha	
	C.	Más adelante curva pronunciada a la derecha	
110	¿Qι	ıé significa esta señal?	
	a.	Más adelante curva y contra curva cerradas a la izquierda	5
	b.	Más adelante curva pronunciada a la izquierda	5
	c.	Más adelante vía sinuosa a la izquierda	
111	¿Qι	ué significa esta señal?	\wedge
	a.	Más adelante vía sinuosa a la derecha	
	b.	Más adelante curva pronunciada a la derecha	
	C.	Más adelante curva y contra curva abiertas a la derecha	
440		4 - 1 - 2 - 2 - 2 - 2 - 2 - 2 - 2 - 2 - 2	^
112		ré significa esta señal?	
	a.	Prohibido virar en "U" a la Izquierda	
	b.	Más adelante curva en "U" a la Izquierda	
	C.	Prohibido virar en "U" a la derecha	<u> </u>
113	¿Qι	né significa esta señal?	
	a.	Prohibido virar en "U" a la Izquierda	
	b.	Prohibido virar en "U" a la derecha	
	C.	Más adelante curva en "U" a la Derecha	
	1		
114	¿Qι	ué significa esta señal?	
	a.	Más adelante camino lateral	
	b.	Más adelante empalmes contrarios consecutivos	
	C.	Más adelante incorporación de tránsito lateral izquierdo	
	ı		Ţ
115	¿Qι	é significa esta señal?	
	a.	Más adelante incorporación de tránsito lateral derecho	
	b.	Más adelante camino lateral	
	C.	Más adelante empalmes contrarios consecutivos	



116	¿Qι	é significa esta señal?	^
	a.	Más adelante camino lateral a la izquierda	
	b.	Más adelante empalmes laterales sucesivos contrarios, el primero a la izquierda	4
	C.	Más adelante incorporación de tránsito lateral izquierdo	
	1		ı
117	¿Qι	é significa esta señal?	
	a.	Más adelante incorporación de tránsito lateral derecho	
	b.	Más adelante camino lateral a la derecha	
	c.	Más adelante empalmes laterales sucesivos contrarios, el primero a la derecha	
	1		1
118	¿Qι	é significa esta señal?	
	a.	Más adelante sólo vehículos livianos	
	b.	Más adelante vía compartida con ciclistas	
	C.	Más adelante vía solo para ciclistas	
			_
119	¿Qι	é significa esta señal?	
	a.	Más adelante bandas transversales de alerta o de retumbo	
	a. b.	Más adelante bandas transversales de alerta o de retumbo Más adelante agua en la vía	•••
120	b.	Más adelante agua en la vía Más adelante hondonada	
120	b.	Más adelante agua en la vía	
120	b. c.	Más adelante agua en la vía Más adelante hondonada é significa esta señal?	
120	b. c. ¿Qu	Más adelante agua en la vía Más adelante hondonada é significa esta señal? Más adelante calzada irregular	
120	b. c. ¿Qu a. b.	Más adelante agua en la vía Más adelante hondonada é significa esta señal? Más adelante calzada irregular Más adelante reductor de velocidad	
120	b. c. ¿Qu a. b. c.	Más adelante agua en la vía Más adelante hondonada é significa esta señal? Más adelante calzada irregular Más adelante reductor de velocidad	
	b. c. ¿Qu a. b. c.	Más adelante agua en la vía Más adelante hondonada é significa esta señal? Más adelante calzada irregular Más adelante reductor de velocidad Más adelante hondonada	
	b. c. ¿Qu a. b. c.	Más adelante agua en la vía Más adelante hondonada é significa esta señal? Más adelante calzada irregular Más adelante reductor de velocidad Más adelante hondonada é significa esta señal?	
	b. c. ¿Qu a. c. ¿Qu a.	Más adelante agua en la vía Más adelante hondonada é significa esta señal? Más adelante calzada irregular Más adelante reductor de velocidad Más adelante hondonada é significa esta señal? Más adelante vía cerrada	
121	b. c. ¿Qu a. b. c.	Más adelante agua en la vía Más adelante hondonada é significa esta señal? Más adelante calzada irregular Más adelante reductor de velocidad Más adelante hondonada é significa esta señal? Más adelante vía cerrada Más adelante reductor de velocidad Más adelante reductor de velocidad Más adelante reductor de velocidad	
	b. c. ¿Qι a. b. c. ¿Qι a. c.	Más adelante agua en la vía Más adelante hondonada é significa esta señal? Más adelante calzada irregular Más adelante reductor de velocidad Más adelante hondonada é significa esta señal? Más adelante vía cerrada Más adelante reductor de velocidad Más adelante vía cerrada Más adelante depresión é significa esta señal?	
121	j.Qu. a. b. c. j.Qu. a. j.Qu. a.	Más adelante agua en la vía Más adelante hondonada é significa esta señal? Más adelante calzada irregular Más adelante reductor de velocidad Más adelante hondonada é significa esta señal? Más adelante vía cerrada Más adelante reductor de velocidad Más adelante vía cerrada Más adelante depresión é significa esta señal? Más adelante depresión	
121	b. c. ¿Qι a. b. c. ¿Qι a. c.	Más adelante agua en la vía Más adelante hondonada é significa esta señal? Más adelante calzada irregular Más adelante reductor de velocidad Más adelante hondonada é significa esta señal? Más adelante vía cerrada Más adelante reductor de velocidad Más adelante vía cerrada Más adelante depresión é significa esta señal?	



422		vá cignifica cota coñal?	^
123	ļ	ué significa esta señal?	
	a.	Más adelante pendiente peligrosa	$\langle \mathcal{N} \rangle$
	b.	Más adelante angostamiento en la vía	
	C.	Más adelante puente angosto	$\overline{}$
	1		•
124	¿Qι	ué significa esta señal?	
	a.	Más adelante pendiente peligrosa	
	b.	Más adelante estrechamiento en la vía	
	C.	Más adelante puente angosto	\vee
125	¿Qι	ué significa esta señal?	
•	a.	Cambio de trayectoria de la vía	
	b.	Que la vía termina	
	C.	Que la vía comienza	
126	įQι	ué significa esta señal?	
	a.	Obstrucción en la vía y que puede circular sólo por el lado derecho	
	b.	Obstrucción central en la vía y que puede circular por el lado derecho o izquierdo	
	C.	Obstrucción en la vía y que puede circular sólo por el lado izquierdo	
127		uál de las siguientes imágenes es una señal temporal de trabajo recta?	N°1 N°2
	a.	1	(B) (B)
	b.	2	
	C.	Ninguna de las anteriores	
	T =		0. <u>4.</u> 2
128	 	ué significa esta señal?	
	a.	Aproximación a una curva abierta a la Izquierda	
	b.	Aproximación a una curva cerrada a la Izquierda	
	C.	Aproximación a una contra curva a la Izquierda	
129	¿Qı	ué significa esta señal?	\wedge
	a.	Aproximación a una curva abierta a la derecha	
	b.	Aproximación a una contra curva a la derecha	
	c.	Aproximación a una curva cerrada a la derecha	



130	βŞ	ué significa esta señal?	
	a.	Aproximación a una intersección en forma de "T" hacia la izquierda	
	b.	Aproximación a una intersección en forma de "T" a la izquierda al finalizar la curva	
	C.	Curva cerrada a la izquierda	
	<u> </u>		
131	ΟŚ	ué significa esta señal?	
	a.	Curva cerrada a la derecha	
	b.	Aproximación a una intersección en forma de "T" hacia la izquierda	
	C.	Aproximación a una intersección en forma de "T" hacia la derecha al finalizar la curva	
132	Qj	ué significa esta señal?	^
<u> </u>	a.	Aproximación a una curva cerrada a la izquierda	
	b.	Aproximación a un cruce de vías en la curva a la izquierda	
	c.	Aproximación a un empalme externo en la curva hacia la Izquierda	
	1		
133	JD	e qué previene al conductor la siguiente señal?	
	a.	Aproximación a un empalme externo en la curva hacia la derecha	
	b.	Aproximación a un cruce de vías en la curva hacia la derecha	
	C.	Aproximación a una curva cerrada a la derecha	
134	;0	ué significa esta señal?	
104	٧		
	a.	Aproximación a un empalme externo en la curva hacia la Izquierda	
	b.	Aproximación a un empalme interno en la curva hacia la Izquierda	7
	C.	Aproximación a un cruce de vías en la curva hacia la izquierda	
135		ué significa esta señal?	
133	ૃત્વ	uc significa esta serial:	
	а.	Aproximación a un empalme externo en la curva hacia la derecha	
	b.	Aproximación a un cruce de vías en la curva hacia la derecha	
	c.	Aproximación a un empalme interno en la curva hacia la derecha	\checkmark



400		/ · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
136	¿Q	ué significa esta señal?	
	a.	Aproximación a un cruce de vías al virar a la izquierda	N
	b.	Aproximación a una curva cerrada a la izquierda	
	C.	Aproximación a una vía lateral derecha al virar a la izquierda en la curva	
137	βŞ	ué significa esta señal?	^
	a.	Aproximación a una vía lateral izquierda al virar a la derecha en la curva	
	b.	Aproximación a un cruce de vías al virar a la derecha	
	C.	Aproximación a una curva cerrada a la derecha	
138	ΟŚ	ué significa esta señal?	
	a.	Aproximación a cruce de tren a la izquierda	
	b.	Aproximación a una bifurcación a la izquierda	
	b.	Aproximación a una bifurcación a la izquierda Aproximación a la izquierda a una intersección en forma de "T"	
139	C.	Aproximación a la izquierda a una intersección en forma de "T"	
139	c.	Aproximación a la izquierda a una intersección en forma de "T" ué significa esta señal?	
139	c.	Aproximación a la izquierda a una intersección en forma de "T" ué significa esta señal? Aproximación a la derecha a una intersección en forma de "T"	
139	c.	Aproximación a la izquierda a una intersección en forma de "T" ué significa esta señal? Aproximación a la derecha a una intersección en forma de "T" Aproximación a cruce de tren a la derecha	
139	c.	Aproximación a la izquierda a una intersección en forma de "T" ué significa esta señal? Aproximación a la derecha a una intersección en forma de "T"	
139	c. ¿Q a. b. c.	Aproximación a la izquierda a una intersección en forma de "T" ué significa esta señal? Aproximación a la derecha a una intersección en forma de "T" Aproximación a cruce de tren a la derecha	
	c. ¿Q a. b. c.	Aproximación a la izquierda a una intersección en forma de "T" ué significa esta señal? Aproximación a la derecha a una intersección en forma de "T" Aproximación a cruce de tren a la derecha Aproximación a una bifurcación a la derecha	
	c. ¿Q a. b. c.	Aproximación a la izquierda a una intersección en forma de "T" ué significa esta señal? Aproximación a la derecha a una intersección en forma de "T" Aproximación a cruce de tren a la derecha Aproximación a una bifurcación a la derecha ué significa esta señal?	
	c. ;Q a. b. c. ;Q	Aproximación a la izquierda a una intersección en forma de "T" ué significa esta señal? Aproximación a la derecha a una intersección en forma de "T" Aproximación a cruce de tren a la derecha Aproximación a una bifurcación a la derecha ué significa esta señal? Incorporación de un carril de circulación a la izquierda de la vía	

141	įQι	ué significa esta señal?	
	a.	Incorporación a la izquierda de un carril de circulación en la vía	
	b.	Incorporación de un carril de circulación a la derecha de la vía	
	C.	Ninguna de las anteriores	•

142 ¿Qué significa esta señal?





- a. Aproximación a un ensanche en la calzada al lado derecho
 b. Aproximación a una curva a la Izquierda
 c. Aproximación a un ensanche al lado izquierdo de la calzada
- a. Aproximación a un ensanche al lado derecho de la calzada
 b. Aproximación a un ensanche en la calzada al lado izquierdo
 c. Aproximación a una curva a la derecha

144	QŚ	ué significa esta señal?	\wedge
	a.	Más adelante pendiente peligrosa	
	b.	Más adelante ensanchamiento en la vía	
	C.	Más adelante puente angosto	

- 145 ¿Qué significa esta señal?

 a. Bifurcación derecha
 b. Aproximación a una Intersección en T
 c. Aproximación a un empalme lateral derecho
- a. Aproximación a un ensanche en la calzada al lado derecho
 b. Aproximación a una curva a la Izquierda

 c. Aproximación a un angostamiento al lado izquierdo de la calzada
- 147 ¿Qué significa esta señal?

 a. Aproximación a un angostamiento al lado derecho de la calzada
 b. Aproximación a un ensanche en la calzada al lado izquierdo
 c. Aproximación a una curva a la derecha

 148 Indique la o las señales que están en posición correcta
 a. 4 y 2

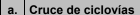


	b.	1 y 3	
	c.	2	
			<u> </u>
149	ДŚ	ué significa esta señal?	
	a.	Más adelante hospital, conduzca con cuidado	
	b.	Más adelante cruce de vías	
	C.	Más adelante ubicación de cementerio	
150		ué significa la línea continua amarilla pintada al borde de la calzada una vía?	
	a.	Límite Izquierdo de carril de circulación	
	b.	Estacionamiento	
	C.	Una Vía	
151	ΩŚ	ué significan las líneas logarítmicas?	
	a.	Que debe acelerar la velocidad	
	b.	Que debe reducir la velocidad	
	C.	Ninguna de las anteriores	
	1		
152	ΩŚ	ué significa la siguiente señal horizontal?	
	a.	Cruce de ferrocarril	<u> </u> <u> </u> <u> </u>
	b.	Zona Poblada	
	C.	Ninguna de las anteriores	
	I		
153	βŞ	ué significa la rejilla pintada dentro de la intersección?	
	а.	Detenerse dentro de la intersección	
	b.	Prohibición de detenerse dentro del cruce	XXX
	C.	Ninguna de las anteriores	
154	_	ué significa la siguiente señal horizontal pintada en la vía?	
	a.	Zona de estacionamiento	1. 🛎
	b.	Parada de Buses	
	C.	Ninguna de las anteriores	
455	. ^	uá cignifican las líneas do bardo ubicados la vía?	
155		ué significan las líneas de borde ubicadas la vía?	
	a.	Zona de Peligro	



b. Zona de estacionamientoc. Limitación de carril

156 ¿Qué significan las líneas segmentadas blancas pintadas en una intersección semaforizada?

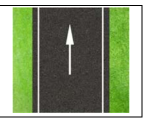


- b. Cruce Peatonal
- c. Ninguna de las anteriores



¿Qué maniobra puede realizar si observa la siguiente simbología en la calzada?

- a. Seguir a la izquierda
- b. Seguir a la Derecha
- c. | Seguir de Frente



¿Qué maniobra puede realizar si observa la siguiente simbología en la calzada?

- a. Seguir a la izquierda
- b. Seguir a la Derecha
- c. Seguir de Frente



159 ¿Qué maniobra puede realizar si observa la siguiente simbología en la calzada?

- a. Seguir de Frente o a la Derecha
- b. Seguir de Frente o a la Izquierda
- c. Ninguna de las anteriores



¿Qué maniobra puede realizar si observa la siguiente simbología en la calzada?

- a. Detenerse dentro de la intersección
- b. Seguir de Frente, a la Derecha o a la Izquierda
- c. Seguir de Frente o a la Izquierda



¿Qué maniobra puede realizar si observa la siguiente señal horizontal en la calzada?

- a. Seguir de Frente
- b. | Seguir de Frente, a la Derecha o a la Izquierda





c. Seguir a la Derecha o a la Izquierda

162	¿Qι	ué significa la siguiente señal horizontal pintada en la vía?	
	a.	Velocidad Máxima	160
	b.	Velocidad Mínima	100
	C.	Peso permitido	
	ı		
163	¿Qı	ué significa la siguiente señal horizontal pintada en la vía?	
	a.	Estacionamiento Exclusivo	
	b.	Prohibido Estacionar	
	C.	Estacionamiento Temporal	
164	¿Q١	ué significa la siguiente señal horizontal pintada en la vía?	
	a.	Prohibido para ciclistas	
	b.	Estacionamiento Exclusivo para ciclistas	
	c.	Ciclovía	
165	; Oı	ué aignifica la aigniante apgal baginantal gintada en la viaQ	Law and the same and the book
	رهر	ué significa la siguiente señal horizontal pintada en la vía?	
	a.	Simulación de parterre	
	a.	Simulación de parterre	
166	a. b. c.	Simulación de parterre Estacionamiento	
	a. b. c.	Simulación de parterre Estacionamiento Giro en U	
	a. b. c.	Simulación de parterre Estacionamiento Giro en U ué significan las tachas (ojos de gato) rojas al costado de la vía?	
	a. b. c. ¿Qu	Simulación de parterre Estacionamiento Giro en U ué significan las tachas (ojos de gato) rojas al costado de la vía? Estacionamiento	
	a. b. c. ¿Qu a. b.	Simulación de parterre Estacionamiento Giro en U de significan las tachas (ojos de gato) rojas al costado de la vía? Estacionamiento Precaución	
166	a. b. c. ¿Qu a. b.	Simulación de parterre Estacionamiento Giro en U ué significan las tachas (ojos de gato) rojas al costado de la vía? Estacionamiento Precaución Peligro, no deben ser cruzadas	
166	a. b. c. ¿Qu a. b. c.	Simulación de parterre Estacionamiento Giro en U ué significan las tachas (ojos de gato) rojas al costado de la vía? Estacionamiento Precaución Peligro, no deben ser cruzadas ué significan las tachas (ojos de gato) amarillas al costado de la vía?	
166	a. b. c. ¿Qu a. b. c.	Simulación de parterre Estacionamiento Giro en U dé significan las tachas (ojos de gato) rojas al costado de la vía? Estacionamiento Precaución Peligro, no deben ser cruzadas dé significan las tachas (ojos de gato) amarillas al costado de la vía? Precaución	
166	a. b. c. ¿Qu a. b. c.	Simulación de parterre Estacionamiento Giro en U dé significan las tachas (ojos de gato) rojas al costado de la vía? Estacionamiento Precaución Peligro, no deben ser cruzadas dé significan las tachas (ojos de gato) amarillas al costado de la vía? Precaución Peligro Peligro	

Separación de calzada y berma



"			•
	C.	Separación de calzada y parterre	
			W 1181
169	¿Pa	ara qué sirven los chevrones pintados en la calzada?	
	a.	Para estacionar temporalmente su vehículo	
	b.	Para direccionar flujos vehiculares	
	C.	Las dos anteriores	× . // .
170		as flechas en el pavimento, son señales regulatorias que indica la ección obligatoria que deben seguir los vehículos?	-
	a.	Si	
	b.	Solamente si hay vehículos	
	C.	Nunca	
171	Si a	al circular por la calzada encuentra la señal graficada, significa que es	
1/1	un:		
	a.	Resalto con paso cebra	
	b.	Paso cebra y líneas de seguridad peatonal	
	C.	Paso cebra bien visible	
172		s líneas en zig zag en el sentido del eje de la calzada, me advierten e más adelante existe:	
	a.	Una vía mal construida	
	b.	Un Cruce Cebra	
	C.	Un obstáculo peligroso	
173		s líneas segmentadas amarillas me permiten rebasar, pero además me án indicando que la circulación vehicular es:	
	a.	En doble sentido	
	b.	En un solo sentido	
	C.	Las dos opciones son correctas	
174)خ	Qué le indica las siguientes señales triangulares?	
	a.	Vía de doble sentido	
	b.	Resalto o reductor de velocidad	
	C.	La presencia de obstáculos en la vía	
175	¿Qι	é información le proporciona la siguiente señal?	
	a.	Servicio mecánico	
	b.	Teléfono	
	C.	Estación de servicios	
176	į Qu	é información le proporciona la siguiente señal?	
	0 ~0		



	a.	Servicio telefónico	
	b.	Estación de servicios	
	C.	Servicio mecánico	
177	ДŚ	ué información le proporciona la siguiente señal?	
	a.	Zona para acampar	
	b.	Zona de estacionamiento	
	C.	Zona con policías	
178	;Q	ué información le proporciona la siguiente señal?	
	a.	Hotel	- _
	b.	Hospital	-
	C.	Primeros Auxilios	
179	ДŚ	ué información le proporciona la siguiente señal?	
	a.	Señal informativa de baños públicos	
	b.	Sitio de estacionamiento exclusivo para personas discapacitadas	
	C.	Sitio de estacionamiento especial para personas en situaciones de emergencia	
180	ДŚ	ué información le proporciona la siguiente señal?	المسعول
	a.	Puente	
	b. C.	Teleférico Tarabita	
	О.	Tarabita	
181	ΩŚ	ué información le proporciona la siguiente señal?	
	a.	Abismo	
	b.	Alas delta parapente	
	c.	Paracaídas	*
182	ДŚ	ué información le proporciona la siguiente señal?	
	a.	Estacionamiento	>
	b.	Mecánica	0-0-
	c.	Autódromo	
183	. ^	ué información le proporciona la siguiente señal?	
103			
	a.	Ciclismo Deportivo	
	b.	Gimnasio	
	C.	Excursiones	
	1		
184	ζQ	ué información le proporciona la siguiente señal?	



	a.	Pesca artesanal	
	b.	Deportes Acuáticos	
	C.	Piscina infantil	
185	ΩŚ	ué información le proporciona la siguiente señal?	
	a.	Ciclismo Deportivo	
	b.	Deportes Acuáticos	
	c.	Excursiones	
186	۵j	ué información le proporciona la siguiente señal?	
	a.	Excursiones acuáticas	
	b.	Piscina	المحادث المحاد
	C.	Agua potable	
187	βŞ	ué información le proporciona la siguiente señal?	
	a.	Prohibido fogatas	
	b.	Fogatas	
	C.	Zona de incendios	
188	į.Q	ué información le proporciona la siguiente señal?	
	a.	Animales	-4
	b.	Excursiones	
	c.	Hipódromo	
189	ζQ	ué información le proporciona la siguiente señal?	
	a.	Juegos Infantiles	
	b.	Picnic	
	C.	Excursiones	
190	: 0	ué información le proporciona la siguiente señal?	
130	a.	Buceo	
	b .	Pesca Deportiva	U GM
	C.	Escalado en agua	
		<u> </u>	
191	<i>;</i> ()	ué información le proporciona la siguiente señal?	
-	a.	Excursiones	
	b.	Juegos Infantiles	
	c.	Picnic	
192		ué información le proporciona la siguiente señal?	<u> </u>
	a.	Refugio	



	b.	Excursiones	
	C.	Escalada	
193	ζQ	ué información le proporciona la siguiente señal?	
	a.	Zoológico	
	b.	Plaza de Toros	W W
	C.	Hipódromo	
194	βŞ	ué información le proporciona la siguiente señal?	
	a.	Surf	286
	b.	Kayak	S. A.
	C.	Rafting	
195	ζQ	ué información le proporciona la siguiente señal?	
	a.	Kayak	2/
	b.	Rafting	
	C.	Surf	
		-	
196	:0	ué información le proporciona la siguiente señal?	
130			ا خوانہ
	a.	Plaza de Toros	
	b.	Paseo en Caballo	
	b. C.	Paseo en Caballo Hipódromo	
197	b. c.	Paseo en Caballo Hipódromo ué información le proporciona la siguiente señal?	
197	b. c. ¿Q	Paseo en Caballo Hipódromo ué información le proporciona la siguiente señal? Avistamiento de tortugas marinas	
197	b. c. ¿Q a. b.	Paseo en Caballo Hipódromo ué información le proporciona la siguiente señal? Avistamiento de tortugas marinas Pesca Deportiva	
197	b. c. ¿Q	Paseo en Caballo Hipódromo ué información le proporciona la siguiente señal? Avistamiento de tortugas marinas	
	b. c. ¿Q a. b. c.	Paseo en Caballo Hipódromo ué información le proporciona la siguiente señal? Avistamiento de tortugas marinas Pesca Deportiva Buceo	
197	b. c. ¿Q a. b. c.	Paseo en Caballo Hipódromo ué información le proporciona la siguiente señal? Avistamiento de tortugas marinas Pesca Deportiva Buceo ué información le proporciona la siguiente señal?	
	b. c. ¿Q a. b. c. ¿Q	Paseo en Caballo Hipódromo ué información le proporciona la siguiente señal? Avistamiento de tortugas marinas Pesca Deportiva Buceo ué información le proporciona la siguiente señal? Excursiones en la Selva	
	b. c. ¿Q a. b. c. ¿Q a. b.	Paseo en Caballo Hipódromo ué información le proporciona la siguiente señal? Avistamiento de tortugas marinas Pesca Deportiva Buceo ué información le proporciona la siguiente señal? Excursiones en la Selva Escalada	
	b. c. ¿Q a. b. c. ¿Q	Paseo en Caballo Hipódromo ué información le proporciona la siguiente señal? Avistamiento de tortugas marinas Pesca Deportiva Buceo ué información le proporciona la siguiente señal? Excursiones en la Selva	
	b. c. ¿Q a. b. c. ¿Q a. b.	Paseo en Caballo Hipódromo ué información le proporciona la siguiente señal? Avistamiento de tortugas marinas Pesca Deportiva Buceo ué información le proporciona la siguiente señal? Excursiones en la Selva Escalada	
	 b. c. d. 	Paseo en Caballo Hipódromo ué información le proporciona la siguiente señal? Avistamiento de tortugas marinas Pesca Deportiva Buceo ué información le proporciona la siguiente señal? Excursiones en la Selva Escalada	
198	 b. c. d. 	Paseo en Caballo Hipódromo ué información le proporciona la siguiente señal? Avistamiento de tortugas marinas Pesca Deportiva Buceo ué información le proporciona la siguiente señal? Excursiones en la Selva Escalada Escalada en Agua	
198	 b. c. d. 	Paseo en Caballo Hipódromo ué información le proporciona la siguiente señal? Avistamiento de tortugas marinas Pesca Deportiva Buceo ué información le proporciona la siguiente señal? Excursiones en la Selva Escalada Escalada en Agua ué información le proporciona la siguiente señal?	
198	¿Q a. b. c. c. ¿Q a. b. c.	Paseo en Caballo Hipódromo ué información le proporciona la siguiente señal? Avistamiento de tortugas marinas Pesca Deportiva Buceo ué información le proporciona la siguiente señal? Excursiones en la Selva Escalada Escalada en Agua ué información le proporciona la siguiente señal? Agua Potable	
198	¿Q a. b. c. ¿Q a. b. c.	Paseo en Caballo Hipódromo ué información le proporciona la siguiente señal? Avistamiento de tortugas marinas Pesca Deportiva Buceo ué información le proporciona la siguiente señal? Excursiones en la Selva Escalada Escalada en Agua ué información le proporciona la siguiente señal? Agua Potable Escalada en Agua	
198	¿Q a. b. c. ¿Q a. b. c.	Paseo en Caballo Hipódromo ué información le proporciona la siguiente señal? Avistamiento de tortugas marinas Pesca Deportiva Buceo ué información le proporciona la siguiente señal? Excursiones en la Selva Escalada Escalada en Agua ué información le proporciona la siguiente señal? Agua Potable Escalada en Agua Pesca Deportiva	
198	¿Q a. b. c. ¿Q a. b. c.	Paseo en Caballo Hipódromo ué información le proporciona la siguiente señal? Avistamiento de tortugas marinas Pesca Deportiva Buceo ué información le proporciona la siguiente señal? Excursiones en la Selva Escalada Escalada en Agua ué información le proporciona la siguiente señal? Agua Potable Escalada en Agua	



	 	Facelede on Asua
	b.	Escalada en Agua
	C.	Escalada
	1	
201	ζQ	ué información le proporciona la siguiente señal?
	a.	Surf
	b.	Kayak
	C.	Rafting
	1	
202	ζQ	ué información le proporciona la siguiente señal?
	a.	Salvavidas
	b.	Guardaparques
	C.	Policía
203	ΩŚ	ué información le proporciona la siguiente señal?
	a.	Avistamiento de tortugas marinas
	b.	Zoológico
	C.	Pesca Deportiva
204	į,Q	ué información le proporciona la siguiente señal?
	a.	Comida Rápida
	b.	Cajero Automático
	C.	Agencia de Viajes
		- garante riige
205	;Q	ué información le proporciona la siguiente señal?
	a .	Agua Potable
	b.	Bebidas
	C.	Ninguna de las anteriores
206	į.Q	ué información le proporciona la siguiente señal?
	a.	Bar
	b.	Discoteca
	C.	Cafetería
207	¿Q	ué información le proporciona la siguiente señal?
	a.	Bebidas
	b.	Basurero
	C.	Agua potable
208	żΩ	ué información le proporciona la siguiente señal?
	a.	Discoteca
	b.	Bar



	c.	Cafetería
209	ДŚ	ué información le proporciona la siguiente señal?
	a.	Cajero Automático
	b.	Comida rápida
	C.	Internet
	ı	
210	ДŚ	ué información le proporciona la siguiente señal?
	a.	Cajero Automático
	b.	Comida rápida
	C.	Cafetería
211	; ()	ué información le proporciona la siguiente señal?
	a.	Correo electrónico
	b.	Internet
	C.	Oficina de Correo (Postal)
212	ДŚ	ué información le proporciona la siguiente señal?
	a.	Internet
	b.	Oficina de Correo (Postal)
	C.	Cajero Automático
	ı	
213	ДŚ	ué información le proporciona la siguiente señal?
	a.	Altavoz
	b.	Silencio
	C.	Hipoacusia
214	. 0	ué información le proporciona la siguiente señal?
217	a.	Personas No Videntes
	b.	Cruce peatonal
	C.	Excursiones
	С.	Excursiones
215	ДŚ	ué información le proporciona la siguiente señal?
	a.	Karaoke
	b.	Discoteca
	C.	Bar
216	ДŚ	ué información le proporciona la siguiente señal?
	a.	Agua Potable
	b.	Calzada Resbaladiza



c. Duchas 217 ¿Qué información le proporciona la siguiente señal? Estación de trenes b. Parada de Bus Teleférico ¿Qué información le proporciona la siguiente señal? Muelle de embarcaciones b. Gabarra Rampa para botes 219 ¿Qué información le proporciona la siguiente señal? Iglesia a. b. Internet Información ¿Qué información le proporciona la siguiente señal? Información Turística y Migración Guardaparques Salvavidas ¿Qué información le proporciona la siguiente señal? a. Bar Karaoke Discoteca 222 ¿Qué información le proporciona la siguiente señal? a. Competencias b. Estacionamiento c. Mecánica 223 ¿Qué información le proporciona la siguiente señal? Muelle de embarcaciones b. Rampa para botes Gabarra ¿Qué información le proporciona la siguiente señal? Buceo **Piscina**



	l c.	Excursiones acuáticas	
	<u> </u>	1 2. 2 7,000 000000000	1
225	¿Q	ué información le proporciona la siguiente señal?	
	a.	Excursiones	
	b.	Teleférico	
	C.	Puente Colgante	
		-	
226	ن 0 ن	ué información le proporciona la siguiente señal?	
	a.	Puerto Marítimo	
	b.	Muelle de embarcaciones	
	C.	Rampa para botes	
227	βŚ	ué información le proporciona la siguiente señal?	
	a.	Renta de autos	
	b.	Competencias	9 9
	C.	Estacionamiento	
228	ζQ	ué información le proporciona la siguiente señal?	Te
	a.	Información Turística y Migración	On
	b.	Guardaparques	
	C.	Salvavidas	
	•		
	<u> </u>		
229		ué información le proporciona la siguiente señal?	
229			
229	υQ	ué información le proporciona la siguiente señal?	
229	¿Q	ué información le proporciona la siguiente señal? Servicios Higiénicos para Hombres	
229	¿Q a. b.	ué información le proporciona la siguiente señal? Servicios Higiénicos para Hombres Servicios Higiénicos para Mujeres	
229	¿Q a. b. c.	ué información le proporciona la siguiente señal? Servicios Higiénicos para Hombres Servicios Higiénicos para Mujeres	
	¿Q a. b. c.	ué información le proporciona la siguiente señal? Servicios Higiénicos para Hombres Servicios Higiénicos para Mujeres Servicios Higiénicos para Hombres y Mujeres	
	¿Q a. b. c.	ué información le proporciona la siguiente señal? Servicios Higiénicos para Hombres Servicios Higiénicos para Mujeres Servicios Higiénicos para Hombres y Mujeres ué información le proporciona la siguiente señal?	
	¿Q a. b. c. ¿Q a.	ué información le proporciona la siguiente señal? Servicios Higiénicos para Hombres Servicios Higiénicos para Mujeres Servicios Higiénicos para Hombres y Mujeres ué información le proporciona la siguiente señal? Servicios Higiénicos para Hombres	
	¿Q a. b. c. ¿Q a. b.	ué información le proporciona la siguiente señal? Servicios Higiénicos para Hombres Servicios Higiénicos para Mujeres Servicios Higiénicos para Hombres y Mujeres ué información le proporciona la siguiente señal? Servicios Higiénicos para Hombres Servicios Higiénicos para Hombres y Mujeres	
	;Q a. b. c.	ué información le proporciona la siguiente señal? Servicios Higiénicos para Hombres Servicios Higiénicos para Mujeres Servicios Higiénicos para Hombres y Mujeres ué información le proporciona la siguiente señal? Servicios Higiénicos para Hombres Servicios Higiénicos para Hombres y Mujeres	
230	;Q a. b. c.	ué información le proporciona la siguiente señal? Servicios Higiénicos para Hombres Servicios Higiénicos para Mujeres Servicios Higiénicos para Hombres y Mujeres ué información le proporciona la siguiente señal? Servicios Higiénicos para Hombres Servicios Higiénicos para Hombres y Mujeres Servicios Higiénicos para Mujeres ué información le proporciona la siguiente señal? Servicios Higiénicos para Hombres	
230	¿Q a. b. c. c. ¿Q	ué información le proporciona la siguiente señal? Servicios Higiénicos para Hombres Servicios Higiénicos para Mujeres Servicios Higiénicos para Hombres y Mujeres ué información le proporciona la siguiente señal? Servicios Higiénicos para Hombres Servicios Higiénicos para Hombres y Mujeres Servicios Higiénicos para Mujeres ué información le proporciona la siguiente señal? Servicios Higiénicos para Hombres Servicios Higiénicos para Hombres Servicios Higiénicos para Hombres Servicios Higiénicos para Hombres	
230	;Q a. b. c. iQ a. b.	ué información le proporciona la siguiente señal? Servicios Higiénicos para Hombres Servicios Higiénicos para Mujeres Servicios Higiénicos para Hombres y Mujeres ué información le proporciona la siguiente señal? Servicios Higiénicos para Hombres Servicios Higiénicos para Hombres y Mujeres Servicios Higiénicos para Mujeres ué información le proporciona la siguiente señal? Servicios Higiénicos para Hombres	
230	;Q a. b. c. iQ a. b. c.	ué información le proporciona la siguiente señal? Servicios Higiénicos para Hombres Servicios Higiénicos para Mujeres Servicios Higiénicos para Hombres y Mujeres ué información le proporciona la siguiente señal? Servicios Higiénicos para Hombres Servicios Higiénicos para Hombres y Mujeres Servicios Higiénicos para Mujeres ué información le proporciona la siguiente señal? Servicios Higiénicos para Hombres Servicios Higiénicos para Hombres Servicios Higiénicos para Hombres Servicios Higiénicos para Hombres y Mujeres Servicios Higiénicos para Hombres y Mujeres	
230	;Q a. b. c. iQ a. b. c.	ué información le proporciona la siguiente señal? Servicios Higiénicos para Hombres Servicios Higiénicos para Mujeres Servicios Higiénicos para Hombres y Mujeres ué información le proporciona la siguiente señal? Servicios Higiénicos para Hombres Servicios Higiénicos para Hombres y Mujeres Servicios Higiénicos para Mujeres ué información le proporciona la siguiente señal? Servicios Higiénicos para Hombres Servicios Higiénicos para Hombres Servicios Higiénicos para Hombres Servicios Higiénicos para Mujeres Servicios Higiénicos para Mujeres ué tipo de señal es la siguiente?	
230	;Q a. b. c. iQ a. b. c.	ué información le proporciona la siguiente señal? Servicios Higiénicos para Hombres Servicios Higiénicos para Mujeres Servicios Higiénicos para Hombres y Mujeres ué información le proporciona la siguiente señal? Servicios Higiénicos para Hombres Servicios Higiénicos para Hombres y Mujeres Servicios Higiénicos para Mujeres ué información le proporciona la siguiente señal? Servicios Higiénicos para Hombres Servicios Higiénicos para Hombres Servicios Higiénicos para Hombres Servicios Higiénicos para Mujeres De Zona Escolar	
230	;Q a. b. c. iQ a. b. c.	ué información le proporciona la siguiente señal? Servicios Higiénicos para Hombres Servicios Higiénicos para Mujeres Servicios Higiénicos para Hombres y Mujeres ué información le proporciona la siguiente señal? Servicios Higiénicos para Hombres Servicios Higiénicos para Hombres y Mujeres Servicios Higiénicos para Mujeres ué información le proporciona la siguiente señal? Servicios Higiénicos para Hombres Servicios Higiénicos para Hombres Servicios Higiénicos para Hombres Servicios Higiénicos para Mujeres Servicios Higiénicos para Mujeres ué tipo de señal es la siguiente?	



233	¿Q	ué información le proporciona la siguiente señal?	
	a.	Cruce escolar	
	b.	Aeropuerto	
	C.	Obras adelante	
		L	
234	уŞ	ué información le proporciona la siguiente señal?	
	a.	Puesto de socorro	
	b.	Restaurante	
	C.	Hotel	
235	ΩŚ	ué información le proporciona la siguiente señal?	
	a.	Hospital	
	b.	Restaurante	
	c.	Hotel	
236	ζQ	ué información le proporciona la siguiente señal?	
	a.	Medicina	
	b.	Alojamiento	
	C.	Restaurante	
237	ζQ	ué información le proporciona la siguiente señal?	
	a.	Servicio mecánico	
	b.	Servicio telefónico	<u> </u>
	C.	Gasolinera	
238	Est exis	a señal indica a los conductores que en el lugar donde se encuentra ste:	
	a.	Una reducción en la vía	
	b.	Límite de altura	
	C.	Obstrucción en la vía	
	1		
239	_	ué la indian la circulante agéalO	
	¿Q	ué le indica la siguiente señal?	
	¿Q a.	La velocidad máxima en una zona donde se encuentran centros educativos	
		La velocidad máxima en una zona donde se encuentran centros	**
	a.	La velocidad máxima en una zona donde se encuentran centros educativos La proximidad a una zona donde se encuentran centros	
240	a. b. c.	La velocidad máxima en una zona donde se encuentran centros educativos La proximidad a una zona donde se encuentran centros educativos Ninguna de las anteriores	ZONA
240	a. b. c.	La velocidad máxima en una zona donde se encuentran centros educativos La proximidad a una zona donde se encuentran centros educativos Ninguna de las anteriores ué le indica la siguiente señal?	ZONA
240	a. b. c.	La velocidad máxima en una zona donde se encuentran centros educativos La proximidad a una zona donde se encuentran centros educativos Ninguna de las anteriores	ZONA ESCOLAR



c. La velocidad máxima en una zona escolar

241 ¿Qué le indica la siguiente señal? a. El inicio del paradero de una zona escolar b. Parada de vehículos pesados c. Zona permitida para familiares de estudiantes

242	Si al llegar a una intersección el Agente que está dirigiendo el tránsito se halla de perfil, ¿a qué luz del semáforo se compara?		Ţ
	a.	Luz Verde	t
	b.	Luz Amarilla	
	C.	Luz Roja	

243	Si a	l llegar a una intersección el Agente que está dirigiendo el tránsito se a de frente, ¿a qué luz del semáforo se compara?	\$
	a.	Luz Verde	
	b.	Luz Roja	iii '
	C.	Luz Amarilla	II

244	Si al llegar a una intersección el Agente que está dirigiendo el tránsito se halla de frente y con los brazos extendidos, ¿a qué luz del semáforo se asemeja?		-
	a.	Luz Verde	I
	b.	Luz Roja	
	C.	Luz Amarilla	••

245	Cuando la luz roja peatonal empieza a titilar o se hace intermitente y no ha empezado a cruzar la vía ¿Qué debe hacer el peatón?		
	a.	No cruzar la calzada	
	b.	Correr para cruzar la calzada	
	C.	Detenerse en la mitad de la vía	T

6	¿Q۱	ué significan estas luces?	
	a.	Que solo debo ceder el paso al tráfico que viene de frente	
Ī	b.	Que puede virar a la izquierda, pero no puede ir recto	
	C.	Que puedo circular en la dirección de la flecha, y también recto con cuidado	60

	C.	Que puedo circular en la dirección de la flecha, y también recto con cuidado	
247	¿Qı	ué significan estas luces?	
	a.	Que solo debe detenerse detrás de la línea de pare	
	b.	Que puede virar a la derecha o continuar recto	
	C.	Que puede virar a la derecha, pero no puede ir recto	
			-



248	¿Cuál es la multa, en el caso de obstaculizar o estacionar su vehículo en sitios prohibido destinados a un uso exclusivo de personas con discapacidad o mujeres embarazadas?	
	a.	30% de un salario básico unificado del trabajador general y reducción de 5 puntos en su licencia
	b.	40% de un salario básico unificado del trabajador general y reducción de 8 puntos en su licencia
	c.	Multa equivalente al 10% de un salario básico unificado y reducción de 3 puntos en su licencia
249	¿Cuál es el valor de la multa, en el caso de conducir un vehículo en el que transporte a niños sin la correspondientes seguridades?	
	a.	15% de un salario básico unificado del trabajador general
	b.	50% de un salario básico unificado del trabajador general
	C.	10% de un salario básico unificado del trabajador general
250	¿Cuál es la sanción económica para la persona que desde el interior de un vehículo arroje a la vi pública desechos que contaminen el ambiente?	
	a.	Multa equivalente al 5% de un salario básico
	b.	Multa equivalente al 10% de un salario básico
	C.	Multa equivalente al 30% de un salario básico
251	¿Cuál es la sanción para el peatón que ante las señales de alarma o toque de sirena de un ve de emergencia, no deje la vía libre?	
	a.	Multa equivalente al 10% de un salario básico
	b.	
	C.	Multa equivalente al 20% de un salario básico
252	¿.C	uál es la sanción para quien conduce sin mantener una distancia prudente de seguimiento?
	a.	Multa del 40 %de un salario básico y reducción de 7,5 puntos en su licencia de conducir
	b.	Multa del 30% de un salario básico y reducción de 5 puntos en su licencia
	C.	Multa equivalente al 5% de un salario básico y reducción de 1,5 puntos en su licencia de conducir
253	¿C dis	uál es la sanción que recibirá si usa inadecuadamente y reiteradamente la bocina u otros positivos sonoros?
	a.	Multa equivalente al 10% de un salario básico unificado y reducción de 3 puntos en su licencia
	b.	Multa equivalente al 30% por ciento de un salario básico y reducción de 6 puntos en su licencia
	C.	Multa equivalente al 5% de un salario básico y reducción de 1,5 puntos en su licencia
254	_	uántos puntos de la licencia perderá si conduce un vehículo automotor sin portar su licencia de nducir?
	a.	Tres
	h	Cinco
	b.	Cirio
	C.	Nueve



255		uántos puntos de su licencia perderá si invade con su vehículo las vías exclusivas asignadas a los es de transporte rápido?
	a.	10
	b.	4,5
	C.	3
256	¿Er	qué cuerpo normativo se encuentran detalladas las contravenciones de tránsito?
	a.	Código Orgánico Integral Penal
	b.	Ley Orgánica de Transporte Terrestre, Tránsito y Seguridad Vial
	C.	Ordenanzas Municipales
257		una contravención realizar actividades o competencias deportivas en las vías públicas, con ículos de tracción humana o animal?
	a.	No, si utilizan seguridades
	b.	No
	C.	Sí, es una contravención
258		lede ser sancionado el conductor que no encienda las luces del vehículo en horas de la noche o duzca en sitios oscuros como túneles, con las luces apagadas?
	a.	Si, con un llamado de atención de la autoridad
	b.	Si, por cometer una contravención
	C.	No, ya que no se considera una contravención
	T _	
259		uede ser sancionado la o el conductor, controlador o ayudante de transporte público o comercial maltrate de obra o de palabra a los usuarios?
	a.	Si, por cometer una contravención de sexta clase
	b.	Si, solo si la persona afectada cuenta con su documento de identificación al momento de la contravención
	C.	No, ya que no se considera una contravención
260	¿Ρι	uede un niño viajar en los brazos de un adulto?
	a.	Sí, si el viaje es en la ciudad
	b.	No, nunca
	C.	Sí, es más seguro
261		se queda sin combustible y por esa razón obstaculiza el tránsito vehicular, está cometiendo una travención?
	a.	No
	b.	Si
	C.	No es una contravención si las condiciones climáticas son desfavorables
	C.	The de und contravencien of the contravence contravence contravence

262 La o el comprador de un vehículo que no realice el traspaso de dominio dentro del plazo de treinta



263 La prueba de alcoholemia se mide en: a. Grados / litro de sangre b. Miligramos / litro de sangre c. Gramos / Litro de sangre d. Grados / litro de sangre c. Gramos / Litro de sangre d. Si conduce un vehículo automotor, excediendo los límites de velocidad fuera del rango moderado establecido, será sancionado con: a. Reducción 10 puntos en su licencia de conducir Pena privativa de libertad de 3 días, multa de un salario básico unificado del trabajado en general y reducción de 10 puntos en su licencia c. Multa de un salario básico unificado del trabajador en general 265 Si conduce un vehículo bajo los efectos de sustancias estupefacientes, psicotrópicas o preparados que las contengan, será sancionada con: a. Reducción de 15 puntos de su licencia, 30 días de privación de libertad y aprehensión de vehículo por 24 horas b. Reducción de 5 puntos de su licencia y 15 días de privación de libertad c. Reducción de 15 puntos de su licencia y aprehensión del vehículo por 24 horas 266 Si conduce un vehículo de transporte público liviano o pesado, comercial o de carga y excede en ivel máximo de alcohol, será sancionado con: a. Pena privativa de libertad de 90 días y como medida preventiva se aprehenderá el vehículo por 24 horas b. Pérdida de 30 puntos en su licencia de conducir, pena privativa de libertad de 90 días y como medida preventiva se aprehenderá el vehículo por 24 horas			
b. Multa equivalente al 10% de un salario básico y reducción de 10 puntos en su licencia de conducir c. Multa equivalente al 5% de un salario básico y reducción de 1,5 puntos en su licencia de conducir 263 La prueba de alcoholemia se mide en: a. Grados / litro de sangre b. Miligramos / litro de sangre c. Gramos / Litro de sangre c. Gramos / Litro de sangre 264 Si conduce un vehículo automotor, excediendo los límites de velocidad fuera del rango moderado establecido, será sancionado con: a. Reducción 10 puntos en su licencia de conducir Pena privativa de libertad de 3 días, multa de un salario básico unificado del trabajado en general y reducción de 10 puntos en su licencia c. Multa de un salario básico unificado del trabajador en general 265 Si conduce un vehículo bajo los efectos de sustancias estupefacientes, psicotrópicas o preparador que las contengan, será sancionada con: a. Reducción de 15 puntos de su licencia, 30 días de privación de libertad y aprehensión de vehículo por 24 horas b. Reducción de 15 puntos de su licencia y 15 días de privación de libertad c. Reducción de 15 puntos de su licencia y aprehensión del vehículo por 24 horas 266 Si conduce un vehículo de transporte público liviano o pesado, comercial o de carga y excede e nível máximo de alcohol, será sancionado con: a. Pena privativa de libertad de 90 días y como medida preventiva se aprehenderá el vehículo por 24 horas b. Pérdida de 30 puntos en su licencia de conducir, pena privativa de libertad de 90 días y como medida preventiva se aprehenderá el vehículo por 24 horas c. Pérdida de un salario básico unificados del trabajador en general, pérdida de noventa días de privación de libertad de 90 días y como medida preventiva se aprehenderá el vehículo por 24 horas b. Multa de un salario básico unificados del trabajador en general, pérdida de 10 puntos en su licencia de conducir y quine del alcohol de libertad conducir y quine del alcohol por litro de sangre es mayo de libertad de sonducir y quine del sa de privación de liber		días	s, contados a partir de la fecha del respectivo contrato será sancionado con:
c. Multa equivalente al 5% de un salario básico y reducción de 1,5 puntos en su licencia de conducir a. Grados / litro de sangre b. Miligramos / litro de sangre c. Gramos / Litro de sangre c. Gramos / Litro de sangre 3. Reducción 10 puntos en su licencia de conducir b. Pena privativa de libertad de 3 días, multa de un salario básico unificado del trabajado en general y reducción de 10 puntos en su licencia con dicurs de un salario básico unificado del trabajado en general y reducción de 10 puntos en su licencia con Multa de un salario básico unificado del trabajado en general y reducción de 10 puntos en su licencia c. Multa de un salario básico unificado del trabajador en general 265 Si conduce un vehículo bajo los efectos de sustancias estupefacientes, psicotrópicas o preparador que las contengan, será sancionada con: a. Reducción de 15 puntos de su licencia, 30 días de privación de libertad y aprehensión de vehículo por 24 horas b. Reducción de 5 puntos de su licencia y 15 días de privación de libertad con de 15 puntos de su licencia y aprehensión del vehículo por 24 horas 266 Si conduce un vehículo de transporte público liviano o pesado, comercial o de carga y excede e nivel máximo de alcohol, será sancionado con: a. Peral privativa de libertad de 90 días y como medida preventiva se aprehenderá el vehículo por 24 horas c. Pérdida de 30 puntos en su licencia de conducir, pena privativa de libertad de 90 días y como medida preventiva se aprehenderá el vehículo por 24 horas c. Pérdida de treinta puntos en su licencia de conducir y pena privativa de libertad de noventa días de como medida preventiva se aprehenderá el vehículo por 24 horas b. Romulta de un salario básico unificado, pérdida de 5 puntos en su licencia y 5 días de privación de libertad c. Suspensión de la licencia por 60 días y 30 días de privación de libertad si conduce un vehículo en estado de embriaguez y el nivel de alcohol por litro de sangre es mayo de 0,8 hasta 1,2 gramos, será sancionado con: a. Multa de un salario básico unific		a.	Multa equivalente al 10% de un salario básico
263 La prueba de alcoholemia se mide en: a. Grados / litro de sangre b. Miligramos / litro de sangre c. Gramos / Litro de sangre c. Gramos / Litro de sangre c. Gramos / Litro de sangre 264 Si conduce un vehículo automotor, excediendo los límites de velocidad fuera del rango moderado establecido, será sancionado con: a. Reducción 10 puntos en su licencia de conducir pena privativa de libertad de 3 días, multa de un salario básico unificado del trabajado en general y reducción de 10 puntos en su licencia c. Multa de un salario básico unificado del trabajador en general 265 Si conduce un vehículo bajo los efectos de sustancias estupefacientes, psicotrópicas o preparador que las contengan, será sancionada con: a. Reducción de 15 puntos de su licencia, 30 días de privación de libertad y aprehensión de vehículo por 24 horas b. Reducción de 5 puntos de su licencia y 15 días de privación de libertad c. Reducción de 15 puntos de su licencia y aprehensión del vehículo por 24 horas 266 Si conduce un vehículo de transporte público liviano o pesado, comercial o de carga y excede en invel máximo de alcohol, será sancionado con: a. Pena privativa de libertad de 90 días y como medida preventiva se aprehenderá el vehículo po 24 horas b. Pérdida de 30 puntos en su licencia de conducir, pena privativa de libertad de 90 días y como medida preventiva se aprehenderá el vehículo por 24 horas c. Pérdida de treinta puntos en su licencia de conducir y pena privativa de libertad de 90 días y como medida preventiva se aprehenderá el vehículo por 24 horas b. Multa de un salario básico unificado, pérdida de 5 puntos en su licencia y 5 días de privación de libertad y como medida preventiva se aprehenderá el vehículo por 24 horas b. Multa de un salario básico unificado del trabajador en general, pérdida de 10 puntos en su licencia de conducir y quince días de privación de libertad c. Suspensión de la licencia por 60 días y 30 días de privación de libertad c. Suspensión de la licencia por 60 días y 30 días de privación de		b.	Multa equivalente al 10% de un salario básico y reducción de 10 puntos en su licencia de conducir
a. Grados / litro de sangre b. Miligramos / litro de sangre c. Gramos / Litro de sangre c. Reducción 10 puntos en su licencia de conducir b. Pena privativa de libertad de 3 días, multa de un salario básico unificado del trabajado c. Multa de un salario básico unificado del trabajador en general c. Multa de un salario básico unificado del trabajador en general c. Multa de un salario básico unificado del trabajador en general c. Multa de un vehículo bajo los efectos de sustancias estupefacientes, psicotrópicas o preparador que las contengan, será sancionada con: a. Reducción de 15 puntos de su licencia, 30 días de privación de libertad y aprehensión de vehículo por 24 horas b. Reducción de 15 puntos de su licencia y 15 días de privación de libertad c. Reducción de 15 puntos de su licencia y aprehensión del vehículo por 24 horas 266 Si conduce un vehículo de transporte público liviano o pesado, comercial o de carga y excede en invel máximo de alcohol, será sancionado con: a. Pena privativa de libertad de 90 días y como medida preventiva se aprehenderá el vehículo por 24 horas b. Pera privativa de libertad de 90 días y como medida preventiva se aprehenderá de libertad de noventa días como medida preventiva se aprehenderá el vehículo por 24 horas c. Pérdida de treinta puntos en su licencia de conducir, pena privativa de libertad de noventa días de privación de libertad el vehículo por 24 horas b. Multa de un salario básico unificados del trabajador en general, pérdida de 10 puntos en su licencia de conducir y quince días de privación de libertad c. Suspensión de la licencia por 60 días y 30 días de privación de libertad		C.	
a. Grados / litro de sangre b. Miligramos / litro de sangre c. Gramos / Litro de sangre 264 Si conduce un vehículo automotor, excediendo los límites de velocidad fuera del rango moderado establecido, será sancionado con: a. Reducción 10 puntos en su licencia de conducir b. Pena privativa de libertad de 3 días, multa de un salario básico unificado del trabajado c. Multa de un salario básico unificado del trabajador en general 265 Si conduce un vehículo bajo los efectos de sustancias estupefacientes, psicotrópicas o preparador que las contengan, será sancionada con: a. Reducción de 15 puntos de su licencia, 30 días de privación de libertad y aprehensión de vehículo por 24 horas b. Reducción de 5 puntos de su licencia y 15 días de privación de libertad c. Reducción de 15 puntos de su licencia y aprehensión del vehículo por 24 horas 266 Si conduce un vehículo de transporte público liviano o pesado, comercial o de carga y excede en invel máximo de alcohol, será sancionado con: a. Pena privativa de libertad de 90 días y como medida preventiva se aprehenderá el vehículo por 24 horas b. Peñadida de 30 puntos en su licencia de conducir, pena privativa de libertad de 90 días y como medida preventiva se aprehenderá el vehículo por 24 horas c. Pérdida de treinta puntos en su licencia de conducir, pena privativa de libertad de 90 días y 30 días de vehículo por 24 horas b. Multa de un salario básico unificado, pérdida de 5 puntos en su licencia y 5 días de privación de libertad c. Suspensión de la licencia por 60 días y 30 días de privación de libertad c. Suspensión de la licencia por 60 días y 30 días de privación de libertad 268 Si conduce un vehículo en estado de embriaguez y el nivel de alcohol por litro de sangre es mayo de 0,8 hasta 1,2 gramos, será sancionado con: a. Multa de un salario básico unificados del trabajador en general, pérdida de cinco puntos en su de de 0,8 hasta			
b. Miligramos / litro de sangre c. Gramos / Litro de sangre c. Gramos / Litro de sangre c. Gramos / Litro de sangre 264 Si conduce un vehículo automotor, excediendo los límites de velocidad fuera del rango moderado establecido, será sancionado con: a. Reducción 10 puntos en su licencia de conducir b. Pena privativa de libertad de 3 días, multa de un salario básico unificado del trabajado en general y reducción de 10 puntos en su licencia c. Multa de un salario básico unificado del trabajador en general 265 Si conduce un vehículo bajo los efectos de sustancias estupefacientes, psicotrópicas o preparador que las contengan, será sancionada con: a. Reducción de 15 puntos de su licencia, 30 días de privación de libertad y aprehensión de vehículo por 24 horas b. Reducción de 5 puntos de su licencia y 15 días de privación de libertad c. Reducción de 15 puntos de su licencia y aprehensión del vehículo por 24 horas 266 Si conduce un vehículo de transporte público liviano o pesado, comercial o de carga y excede en nivel máximo de alcohol, será sancionado con: a. Pena privativa de libertad de 90 días y como medida preventiva se aprehenderá el vehículo po 24 horas b. Pérdida de 30 puntos en su licencia de conducir, pena privativa de libertad de 90 días y como medida preventiva se aprehenderá el vehículo por 24 horas b. Pérdida de treinta puntos en su licencia de conducir y pena privativa de libertad de noventa días 267 Si conduce un vehículo en estado de embriaguez y el nivel de alcohol por litro de sangre es de 0,3 de privación de libertad y como medida preventiva se aprehenderá el vehículo por 24 horas b. Multa de un salario básicos unificados, pérdida de 5 puntos en su licencia y 5 días de privación de libertad c. Suspensión de la licencia por 60 días y 30 días de privación de libertad 268 Si conduce un vehículo en estado de embriaguez y el nivel de alcohol por litro de sangre es mayo de 0,8 hasta 1,2 gramos, será sancionado con: a. Multa de un salario básico unificados del trabajador en general, pérdida	263	Lap	prueba de alcoholemia se mide en:
b. Miligramos / litro de sangre c. Gramos / Litro de sangre d. Gramos / Litro de sangre 264 Si conduce un vehículo automotor, excediendo los límites de velocidad fuera del rango moderado establecido, será sancionado con: a. Reducción 10 puntos en su licencia de conducir b. Pena privativa de libertad de 3 días, multa de un salario básico unificado del trabajado en general y reducción de 10 puntos en su licencia c. Multa de un salario básico unificado del trabajador en general 265 Si conduce un vehículo bajo los efectos de sustancias estupefacientes, psicotrópicas o preparador que las contengan, será sancionada con: a. Reducción de 15 puntos de su licencia, 30 días de privación de libertad y aprehensión de vehículo por 24 horas b. Reducción de 15 puntos de su licencia y 15 días de privación de libertad c. Reducción de 15 puntos de su licencia y aprehensión del vehículo por 24 horas 266 Si conduce un vehículo de transporte público liviano o pesado, comercial o de carga y excede en nivel máximo de alcohol, será sancionado con: a. Pena privativa de libertad de 90 días y como medida preventiva se aprehenderá el vehículo por 24 horas b. Pérdida de 30 puntos en su licencia de conducir, pena privativa de libertad de 90 días y como medida preventiva se aprehenderá el vehículo por 24 horas b. Pérdida de treinta puntos en su licencia de conducir y pena privativa de libertad de noventa días 267 Si conduce un vehículo en estado de embriaguez y el nivel de alcohol por litro de sangre es de 0,3 de privación de libertad y como medida preventiva se aprehenderá el vehículo por 24 horas b. Multa de un salario básicos unificados, pérdida de 5 puntos en su licencia y 5 días de privación de libertad y como medida preventiva se aprehenderá el vehículo por 24 horas b. Multa de un salario básicos unificados del trabajador en general, pérdida de 10 puntos en su licencia de conducir y quince días de privación de libertad c. Suspensión de la licencia por 60 días y 30 días de privación de libertad		a.	Grados / litro de sangre
c. Gramos / Litro de sangre Si conduce un vehículo automotor, excediendo los límites de velocidad fuera del rango moderado establecido, será sancionado con: a. Reducción 10 puntos en su licencia de conducir Pena privativa de libertad de 3 días, multa de un salario básico unificado del trabajado en general y reducción de 10 puntos en su licencia c. Multa de un salario básico unificado del trabajador en general 265 Si conduce un vehículo bajo los efectos de sustancias estupefacientes, psicotrópicas o preparador que las contengan, será sancionada con: a. Reducción de 15 puntos de su licencia, 30 días de privación de libertad y aprehensión de vehículo por 24 horas b. Reducción de 15 puntos de su licencia y 15 días de privación de libertad c. Reducción de 15 puntos de su licencia y aprehensión del vehículo por 24 horas 266 Si conduce un vehículo de transporte público liviano o pesado, comercial o de carga y excede en invel máximo de alcohol, será sancionado con: a. Pena privativa de libertad de 90 días y como medida preventiva se aprehenderá el vehículo por 24 horas b. Pérdida de 30 puntos en su licencia de conducir, pena privativa de libertad de 90 días y como medida preventiva se aprehenderá el vehículo por 24 horas c. Pérdida de treinta puntos en su licencia de conducir y pena privativa de libertad de noventa días 267 0.8 gramos, será sancionado con: a. Multa de un salario básico unificado, pérdida de 5 puntos en su licencia y 5 días de privación de libertad y como medida preventiva se aprehenderá el vehículo por 24 horas b. Multa de un salario básicos unificados del trabajador en general, pérdida de 10 puntos en su licencia de conducir y quince días de privación de libertad c. Suspensión de la licencia por 60 días y 30 días de privación de libertad de 0.8 hasta 1,2 gramos, será sancionado con: a. Multa de un salario básico unificados del trabajador en general, pérdida de cinco puntos en su de de 0.8 hasta 1,2 gramos, será sancionado con:		b.	· ·
264 Si conduce un vehículo automotor, excediendo los límites de velocidad fuera del rango moderado establecido, será sancionado con: a. Reducción 10 puntos en su licencia de conducir b. Pena privativa de libertad de 3 días, multa de un salario básico unificado del trabajado en general y reducción de 10 puntos en su licencia c. Multa de un salario básico unificado del trabajador en general 265 Si conduce un vehículo bajo los efectos de sustancias estupefacientes, psicotrópicas o preparador que las contengan, será sancionada con: a. Reducción de 15 puntos de su licencia, 30 días de privación de libertad y aprehensión de vehículo por 24 horas b. Reducción de 15 puntos de su licencia y 15 días de privación de libertad c. Reducción de 15 puntos de su licencia y aprehensión del vehículo por 24 horas 266 Si conduce un vehículo de transporte público liviano o pesado, comercial o de carga y excede en invel máximo de alcohol, será sancionado con: a. Pena privativa de libertad de 90 días y como medida preventiva se aprehenderá el vehículo po 24 horas b. Pérdida de 30 puntos en su licencia de conducir, pena privativa de libertad de 90 días y como medida preventiva se aprehenderá el vehículo por 24 horas c. Pérdida de treinta puntos en su licencia de conducir, pena privativa de libertad de noventa días y como medida preventiva se aprehenderá el vehículo por 24 horas c. Pérdida de treinta puntos en su licencia de conducir y pena privativa de libertad de noventa días y mitado de libertad de salarios básico unificado, pérdida de 5 puntos en su licencia y 5 días de privación de libertad y como medida preventiva se aprehenderá el vehículo por 24 horas b. Multa de un salario básico unificados del trabajador en general, pérdida de 10 puntos en su licencia de conducir y quince días de privación de libertad 268 Si conduce un vehículo en estado de embriaguez y el nivel de alcohol por litro de sangre es mayo de 0,8 hasta 1,2 gramos, será sancionado con: a. Multa de un salario básico unificado del trabajador en general,		C.	
establecido, será sancionado con: a. Reducción 10 puntos en su licencia de conducir b. Pena privativa de libertad de 3 días, multa de un salario básico unificado del trabajado en general y reducción de 10 puntos en su licencia c. Multa de un salario básico unificado del trabajador en general 265 Si conduce un vehículo bajo los efectos de sustancias estupefacientes, psicotrópicas o preparados que las contengan, será sancionada con: a. Reducción de 15 puntos de su licencia, 30 días de privación de libertad y aprehensión de vehículo por 24 horas b. Reducción de 5 puntos de su licencia y 15 días de privación de libertad c. Reducción de 15 puntos de su licencia y aprehensión del vehículo por 24 horas 266 Si conduce un vehículo de transporte público liviano o pesado, comercial o de carga y excede enivel máximo de alcohol, será sancionado con: a. Pena privativa de libertad de 90 días y como medida preventiva se aprehenderá el vehículo po 24 horas b. Pérdida de 30 puntos en su licencia de conducir, pena privativa de libertad de 90 días y como medida preventiva se aprehenderá el vehículo por 24 horas c. Pérdida de treinta puntos en su licencia de conducir y pena privativa de libertad de noventa días 267 Si conduce un vehículo en estado de embriaguez y el nivel de alcohol por litro de sangre es de 0,3 a gramos, será sancionado con: a. Multa de un salario básico unificados del trabajador en general, pérdida de 10 puntos en su licencia de conducir y quince días de privación de libertad c. Suspensión de la licencia por 60 días y 30 días de privación de libertad 268 Si conduce un vehículo en estado de embriaguez y el nivel de alcohol por litro de sangre es mayo de 0,8 hasta 1,2 gramos, será sancionado con: a. Multa de un salario básico unificado del trabajador en general, pérdida de cinco puntos en su de 0,8 hasta 1,2 gramos, será sancionado con: a. Multa de un salario básico unificado del trabajador en general, pérdida de cinco puntos en su de 0,8 hasta 1,2 gramos, será sancionado con:			•
b. Pena privativa de libertad de 3 días, multa de un salario básico unificado del trabajado en general y reducción de 10 puntos en su licencia c. Multa de un salario básico unificado del trabajador en general 265 Si conduce un vehículo bajo los efectos de sustancias estupefacientes, psicotrópicas o preparados que las contengan, será sancionada con: a. Reducción de 15 puntos de su licencia, 30 días de privación de libertad y aprehensión de vehículo por 24 horas b. Reducción de 15 puntos de su licencia y 15 días de privación de libertad c. Reducción de 15 puntos de su licencia y aprehensión del vehículo por 24 horas 266 Si conduce un vehículo de transporte público liviano o pesado, comercial o de carga y excede en nivel máximo de alcohol, será sancionado con: a. Pena privativa de libertad de 90 días y como medida preventiva se aprehenderá el vehículo por 24 horas b. Pérdida de 30 puntos en su licencia de conducir, pena privativa de libertad de 90 días y como medida preventiva se aprehenderá el vehículo por 24 horas c. Pérdida de treinta puntos en su licencia de conducir y pena privativa de libertad de noventa días 267 Si conduce un vehículo en estado de embriaguez y el nivel de alcohol por litro de sangre es de 0,3 a gramos, será sancionado con: a. Multa de un salario básico unificado, pérdida de 5 puntos en su licencia y 5 días de privación de libertad y como medida preventiva se aprehenderá el vehículo por 24 horas b. Multa de 2 salarios básicos unificados del trabajador en general, pérdida de 10 puntos en su licencia de conducir y quince días de privación de libertad c. Suspensión de la licencia por 60 días y 30 días de privación de libertad 268 Si conduce un vehículo en estado de embriaguez y el nivel de alcohol por litro de sangre es mayo de 0,8 hasta 1,2 gramos, será sancionado con: a. Multa de un salario básico unificado del trabajador en general, pérdida de cinco puntos en su de 0,8 hasta 1,2 gramos, será sancionado con:	264		
265 Si conduce un vehículo bajo los efectos de sustancias estupefacientes, psicotrópicas o preparados que las contengan, será sancionada con: a. Reducción de 15 puntos de su licencia, 30 días de privación de libertad y aprehensión de vehículo por 24 horas b. Reducción de 5 puntos de su licencia y 15 días de privación de libertad c. Reducción de 15 puntos de su licencia y aprehensión del vehículo por 24 horas b. Reducción de 15 puntos de su licencia y aprehensión del vehículo por 24 horas 266 Si conduce un vehículo de transporte público liviano o pesado, comercial o de carga y excede en nivel máximo de alcohol, será sancionado con: a. Pena privativa de libertad de 90 días y como medida preventiva se aprehenderá el vehículo por 24 horas b. Pérdida de 30 puntos en su licencia de conducir, pena privativa de libertad de 90 días y como medida preventiva se aprehenderá el vehículo por 24 horas c. Pérdida de treinta puntos en su licencia de conducir y pena privativa de libertad de noventa días 267 Si conduce un vehículo en estado de embriaguez y el nivel de alcohol por litro de sangre es de 0,3 a 0,8 gramos, será sancionado con: a. Multa de un salario básico unificado, pérdida de 5 puntos en su licencia y 5 días de privación de libertad y como medida preventiva se aprehenderá el vehículo por 24 horas b. Multa de 2 salarios básicos unificados del trabajador en general, pérdida de 10 puntos en su licencia de conducir y quince días de privación de libertad c. Suspensión de la licencia por 60 días y 30 días de privación de libertad Si conduce un vehículo en estado de embriaguez y el nivel de alcohol por litro de sangre es mayo de 0,8 hasta 1,2 gramos, será sancionado con: a. Multa de un salario básico unificado del trabajador en general, pérdida de cinco puntos en su licencia de conducir y quince días de privación de libertad		a.	Reducción 10 puntos en su licencia de conducir
Si conduce un vehículo bajo los efectos de sustancias estupefacientes, psicotrópicas o preparados que las contengan, será sancionada con: a. Reducción de 15 puntos de su licencia, 30 días de privación de libertad y aprehensión de vehículo por 24 horas b. Reducción de 5 puntos de su licencia y 15 días de privación de libertad c. Reducción de 15 puntos de su licencia y aprehensión del vehículo por 24 horas 266 Si conduce un vehículo de transporte público liviano o pesado, comercial o de carga y excede e nivel máximo de alcohol, será sancionado con: a. Pena privativa de libertad de 90 días y como medida preventiva se aprehenderá el vehículo po 24 horas b. Pérdida de 30 puntos en su licencia de conducir, pena privativa de libertad de 90 días y como medida preventiva se aprehenderá el vehículo por 24 horas c. Pérdida de treinta puntos en su licencia de conducir y pena privativa de libertad de noventa días do,8 gramos, será sancionado con: a. Multa de un salario básico unificado, pérdida de 5 puntos en su licencia y 5 días de privación de libertad y como medida preventiva se aprehenderá el vehículo por 24 horas b. Multa de 2 salarios básicos unificados del trabajador en general, pérdida de 10 puntos en su licencia de conducir y quince días de privación de libertad c. Suspensión de la licencia por 60 días y 30 días de privación de libertad 268 Si conduce un vehículo en estado de embriaguez y el nivel de alcohol por litro de sangre es mayo de 0,8 hasta 1,2 gramos, será sancionado con: a. Multa de un salario básico unificado del trabajador en general, pérdida de cinco puntos en su licencia y 5 días de privación de libertad		b.	Pena privativa de libertad de 3 días, multa de un salario básico unificado del trabajador en general y reducción de 10 puntos en su licencia
que las contengan, será sancionada con: a. Reducción de 15 puntos de su licencia, 30 días de privación de libertad y aprehensión de vehículo por 24 horas b. Reducción de 5 puntos de su licencia y 15 días de privación de libertad c. Reducción de 15 puntos de su licencia y aprehensión del vehículo por 24 horas 266 Si conduce un vehículo de transporte público liviano o pesado, comercial o de carga y excede en ivel máximo de alcohol, será sancionado con: a. Pena privativa de libertad de 90 días y como medida preventiva se aprehenderá el vehículo por 24 horas b. Pérdida de 30 puntos en su licencia de conducir, pena privativa de libertad de 90 días y como medida preventiva se aprehenderá el vehículo por 24 horas c. Pérdida de treinta puntos en su licencia de conducir y pena privativa de libertad de noventa días sonados con: 267 Si conduce un vehículo en estado de embriaguez y el nivel de alcohol por litro de sangre es de 0,3 a privación de libertad y como medida preventiva se aprehenderá el vehículo por 24 horas b. Multa de un salario básico unificado, pérdida de 5 puntos en su licencia y 5 días de privación de libertad y como medida preventiva se aprehenderá el vehículo por 24 horas b. Multa de 2 salarios básicos unificados del trabajador en general, pérdida de 10 puntos en su licencia de conducir y quince días de privación de libertad c. Suspensión de la licencia por 60 días y 30 días de privación de libertad Si conduce un vehículo en estado de embriaguez y el nivel de alcohol por litro de sangre es mayo de 0,8 hasta 1,2 gramos, será sancionado con: a. Multa de un salario básico unificado del trabajador en general, pérdida de cinco puntos en su licencia pór 60 días y 30 días de privación de libertad		C.	Multa de un salario básico unificado del trabajador en general
que las contengan, será sancionada con: a. Reducción de 15 puntos de su licencia, 30 días de privación de libertad y aprehensión de vehículo por 24 horas b. Reducción de 5 puntos de su licencia y 15 días de privación de libertad c. Reducción de 15 puntos de su licencia y aprehensión del vehículo por 24 horas 266 Si conduce un vehículo de transporte público liviano o pesado, comercial o de carga y excede en ivel máximo de alcohol, será sancionado con: a. Pena privativa de libertad de 90 días y como medida preventiva se aprehenderá el vehículo por 24 horas b. Pérdida de 30 puntos en su licencia de conducir, pena privativa de libertad de 90 días y como medida preventiva se aprehenderá el vehículo por 24 horas c. Pérdida de treinta puntos en su licencia de conducir y pena privativa de libertad de noventa días sonados con: 267 Si conduce un vehículo en estado de embriaguez y el nivel de alcohol por litro de sangre es de 0,3 a privación de libertad y como medida preventiva se aprehenderá el vehículo por 24 horas b. Multa de un salario básico unificado, pérdida de 5 puntos en su licencia y 5 días de privación de libertad y como medida preventiva se aprehenderá el vehículo por 24 horas b. Multa de 2 salarios básicos unificados del trabajador en general, pérdida de 10 puntos en su licencia de conducir y quince días de privación de libertad c. Suspensión de la licencia por 60 días y 30 días de privación de libertad Si conduce un vehículo en estado de embriaguez y el nivel de alcohol por litro de sangre es mayo de 0,8 hasta 1,2 gramos, será sancionado con: a. Multa de un salario básico unificado del trabajador en general, pérdida de cinco puntos en su licencia pór 60 días y 30 días de privación de libertad			
a. vehículo por 24 horas b. Reducción de 5 puntos de su licencia y 15 días de privación de libertad c. Reducción de 15 puntos de su licencia y aprehensión del vehículo por 24 horas 266 Si conduce un vehículo de transporte público liviano o pesado, comercial o de carga y excede e nivel máximo de alcohol, será sancionado con: a. Pena privativa de libertad de 90 días y como medida preventiva se aprehenderá el vehículo po 24 horas b. Pérdida de 30 puntos en su licencia de conducir, pena privativa de libertad de 90 días y como medida preventiva se aprehenderá el vehículo por 24 horas c. Pérdida de treinta puntos en su licencia de conducir y pena privativa de libertad de noventa días 267 Si conduce un vehículo en estado de embriaguez y el nivel de alcohol por litro de sangre es de 0,3 a 0,8 gramos, será sancionado con: a. Multa de un salario básico unificado, pérdida de 5 puntos en su licencia y 5 días de privación de libertad y como medida preventiva se aprehenderá el vehículo por 24 horas b. Multa de 2 salarios básicos unificados del trabajador en general, pérdida de 10 puntos en su licencia de conducir y quince días de privación de libertad c. Suspensión de la licencia por 60 días y 30 días de privación de libertad Si conduce un vehículo en estado de embriaguez y el nivel de alcohol por litro de sangre es mayo de 0,8 hasta 1,2 gramos, será sancionado con: a. Multa de un salario básico unificado del trabajador en general, pérdida de cinco puntos en su de 0,8 hasta 1,2 gramos, será sancionado con:	265		
c. Reducción de 15 puntos de su licencia y aprehensión del vehículo por 24 horas Si conduce un vehículo de transporte público liviano o pesado, comercial o de carga y excede e nivel máximo de alcohol, será sancionado con: a. Pena privativa de libertad de 90 días y como medida preventiva se aprehenderá el vehículo po 24 horas b. Pérdida de 30 puntos en su licencia de conducir, pena privativa de libertad de 90 días y como medida preventiva se aprehenderá el vehículo por 24 horas c. Pérdida de treinta puntos en su licencia de conducir y pena privativa de libertad de noventa días 267 Si conduce un vehículo en estado de embriaguez y el nivel de alcohol por litro de sangre es de 0,3 a 0,8 gramos, será sancionado con: a. Multa de un salario básico unificado, pérdida de 5 puntos en su licencia y 5 días de privación de libertad y como medida preventiva se aprehenderá el vehículo por 24 horas b. Multa de 2 salarios básicos unificados del trabajador en general, pérdida de 10 puntos en su licencia de conducir y quince días de privación de libertad c. Suspensión de la licencia por 60 días y 30 días de privación de libertad Si conduce un vehículo en estado de embriaguez y el nivel de alcohol por litro de sangre es mayo de 0,8 hasta 1,2 gramos, será sancionado con: Multa de un salario básico unificado del trabajador en general, pérdida de cinco puntos en su de 0,8 hasta 1,2 gramos, será sancionado con:		a.	Reducción de 15 puntos de su licencia, 30 días de privación de libertad y aprehensión del vehículo por 24 horas
266 Si conduce un vehículo de transporte público liviano o pesado, comercial o de carga y excede e nivel máximo de alcohol, será sancionado con: a. Pena privativa de libertad de 90 días y como medida preventiva se aprehenderá el vehículo po 24 horas b. Pérdida de 30 puntos en su licencia de conducir, pena privativa de libertad de 90 días y como medida preventiva se aprehenderá el vehículo por 24 horas c. Pérdida de treinta puntos en su licencia de conducir y pena privativa de libertad de noventa días 0,8 gramos, será sancionado con: a. Multa de un salario básico unificado, pérdida de 5 puntos en su licencia y 5 días de privación de libertad y como medida preventiva se aprehenderá el vehículo por 24 horas b. Multa de 2 salarios básicos unificados del trabajador en general, pérdida de 10 puntos en su licencia de conducir y quince días de privación de libertad c. Suspensión de la licencia por 60 días y 30 días de privación de libertad 268 Si conduce un vehículo en estado de embriaguez y el nivel de alcohol por litro de sangre es mayo de 0,8 hasta 1,2 gramos, será sancionado con: Multa de un salario básico unificado del trabajador en general, pérdida de cinco puntos en su de 0,8 hasta 1,2 gramos, será sancionado con:		b.	Reducción de 5 puntos de su licencia y 15 días de privación de libertad
nivel máximo de alcohol, será sancionado con: a. Pena privativa de libertad de 90 días y como medida preventiva se aprehenderá el vehículo po 24 horas b. Pérdida de 30 puntos en su licencia de conducir, pena privativa de libertad de 90 días y como medida preventiva se aprehenderá el vehículo por 24 horas c. Pérdida de treinta puntos en su licencia de conducir y pena privativa de libertad de noventa días Si conduce un vehículo en estado de embriaguez y el nivel de alcohol por litro de sangre es de 0,3 a 0,8 gramos, será sancionado con: Multa de un salario básico unificado, pérdida de 5 puntos en su licencia y 5 días de privación de libertad y como medida preventiva se aprehenderá el vehículo por 24 horas b. Multa de 2 salarios básicos unificados del trabajador en general, pérdida de 10 puntos en su licencia de conducir y quince días de privación de libertad c. Suspensión de la licencia por 60 días y 30 días de privación de libertad Si conduce un vehículo en estado de embriaguez y el nivel de alcohol por litro de sangre es mayo de 0,8 hasta 1,2 gramos, será sancionado con: Multa de un salario básico unificado del trabajador en general, pérdida de cinco puntos en su de 0,8 hasta 1,2 gramos, será sancionado con:		C.	Reducción de 15 puntos de su licencia y aprehensión del vehículo por 24 horas
nivel máximo de alcohol, será sancionado con: a. Pena privativa de libertad de 90 días y como medida preventiva se aprehenderá el vehículo po 24 horas b. Pérdida de 30 puntos en su licencia de conducir, pena privativa de libertad de 90 días y como medida preventiva se aprehenderá el vehículo por 24 horas c. Pérdida de treinta puntos en su licencia de conducir y pena privativa de libertad de noventa días Si conduce un vehículo en estado de embriaguez y el nivel de alcohol por litro de sangre es de 0,3 a 0,8 gramos, será sancionado con: Multa de un salario básico unificado, pérdida de 5 puntos en su licencia y 5 días de privación de libertad y como medida preventiva se aprehenderá el vehículo por 24 horas b. Multa de 2 salarios básicos unificados del trabajador en general, pérdida de 10 puntos en su licencia de conducir y quince días de privación de libertad c. Suspensión de la licencia por 60 días y 30 días de privación de libertad Si conduce un vehículo en estado de embriaguez y el nivel de alcohol por litro de sangre es mayo de 0,8 hasta 1,2 gramos, será sancionado con: Multa de un salario básico unificado del trabajador en general, pérdida de cinco puntos en su de 0,8 hasta 1,2 gramos, será sancionado con:		Sic	onduce un vehículo de transporte público liviano o pesado, comercial o de carga y excede el
b. Pérdida de 30 puntos en su licencia de conducir, pena privativa de libertad de 90 días y como medida preventiva se aprehenderá el vehículo por 24 horas c. Pérdida de treinta puntos en su licencia de conducir y pena privativa de libertad de noventa días 0,8 gramos, será sancionado con: a. Multa de un salario básico unificado, pérdida de 5 puntos en su licencia y 5 días de privación de libertad y como medida preventiva se aprehenderá el vehículo por 24 horas b. Multa de 2 salarios básicos unificados del trabajador en general, pérdida de 10 puntos en su licencia de conducir y quince días de privación de libertad c. Suspensión de la licencia por 60 días y 30 días de privación de libertad Si conduce un vehículo en estado de embriaguez y el nivel de alcohol por litro de sangre es mayo de 0,8 hasta 1,2 gramos, será sancionado con: Multa de un salario básico unificado del trabajador en general, pérdida de cinco puntos en su licencia por 60 días y 30 días de privación de libertad	266		l máximo de alcohol, será sancionado con:
c. Pérdida de treinta puntos en su licencia de conducir y pena privativa de libertad de noventa días Si conduce un vehículo en estado de embriaguez y el nivel de alcohol por litro de sangre es de 0,3 a 0,8 gramos, será sancionado con: a. Multa de un salario básico unificado, pérdida de 5 puntos en su licencia y 5 días de privación de libertad y como medida preventiva se aprehenderá el vehículo por 24 horas b. Multa de 2 salarios básicos unificados del trabajador en general, pérdida de 10 puntos en su licencia de conducir y quince días de privación de libertad c. Suspensión de la licencia por 60 días y 30 días de privación de libertad Si conduce un vehículo en estado de embriaguez y el nivel de alcohol por litro de sangre es mayo de 0,8 hasta 1,2 gramos, será sancionado con: Multa de un salario básico unificado del trabajador en general, pérdida de cinco puntos en su de 0,8 hasta 1,2 gramos, será sancionado con:		a.	
267 Si conduce un vehículo en estado de embriaguez y el nivel de alcohol por litro de sangre es de 0,3 a 0,8 gramos, será sancionado con: a. Multa de un salario básico unificado, pérdida de 5 puntos en su licencia y 5 días de privación de libertad y como medida preventiva se aprehenderá el vehículo por 24 horas b. Multa de 2 salarios básicos unificados del trabajador en general, pérdida de 10 puntos en su licencia de conducir y quince días de privación de libertad c. Suspensión de la licencia por 60 días y 30 días de privación de libertad Si conduce un vehículo en estado de embriaguez y el nivel de alcohol por litro de sangre es mayo de 0,8 hasta 1,2 gramos, será sancionado con: Multa de un salario básico unificado del trabajador en general, pérdida de cinco puntos en su de 0,8 hasta 1,2 gramos, será sancionado con:		b.	Pérdida de 30 puntos en su licencia de conducir, pena privativa de libertad de 90 días y como medida preventiva se aprehenderá el vehículo por 24 horas
267 O,8 gramos, será sancionado con: a. Multa de un salario básico unificado, pérdida de 5 puntos en su licencia y 5 días de privación de libertad y como medida preventiva se aprehenderá el vehículo por 24 horas b. Multa de 2 salarios básicos unificados del trabajador en general, pérdida de 10 puntos en su licencia de conducir y quince días de privación de libertad c. Suspensión de la licencia por 60 días y 30 días de privación de libertad Si conduce un vehículo en estado de embriaguez y el nivel de alcohol por litro de sangre es mayo de 0,8 hasta 1,2 gramos, será sancionado con: Multa de un salario básico unificado del trabajador en general, pérdida de cinco puntos en su		C.	Pérdida de treinta puntos en su licencia de conducir y pena privativa de libertad de noventa días
a. Multa de un salario básico unificado, pérdida de 5 puntos en su licencia y 5 días de privación de libertad y como medida preventiva se aprehenderá el vehículo por 24 horas b. Multa de 2 salarios básicos unificados del trabajador en general, pérdida de 10 puntos en su licencia de conducir y quince días de privación de libertad c. Suspensión de la licencia por 60 días y 30 días de privación de libertad Si conduce un vehículo en estado de embriaguez y el nivel de alcohol por litro de sangre es mayo de 0,8 hasta 1,2 gramos, será sancionado con: Multa de un salario básico unificado del trabajador en general, pérdida de cinco puntos en su	267		
b. Multa de 2 salarios básicos unificados del trabajador en general, pérdida de 10 puntos en su licencia de conducir y quince días de privación de libertad c. Suspensión de la licencia por 60 días y 30 días de privación de libertad Si conduce un vehículo en estado de embriaguez y el nivel de alcohol por litro de sangre es mayo de 0,8 hasta 1,2 gramos, será sancionado con: Multa de un salario básico unificado del trabajador en general, pérdida de cinco puntos en su		0,0	
c. Suspensión de la licencia por 60 días y 30 días de privación de libertad Si conduce un vehículo en estado de embriaguez y el nivel de alcohol por litro de sangre es mayo de 0,8 hasta 1,2 gramos, será sancionado con: Multa de un salario básico unificado del trabajador en general, pérdida de cinco puntos en su		a.	privación de libertad y como medida preventiva se aprehenderá el vehículo por 24 horas
Si conduce un vehículo en estado de embriaguez y el nivel de alcohol por litro de sangre es mayo de 0,8 hasta 1,2 gramos, será sancionado con: Multa de un salario básico unificado del trabajador en general, pérdida de cinco puntos en su		b.	
de 0,8 hasta 1,2 gramos, será sancionado con: Multa de un salario básico unificado del trabajador en general, pérdida de cinco puntos en su		C.	Suspensión de la licencia por 60 días y 30 días de privación de libertad
	268		



	b.	Multa de 2 salarios básicos unificados del trabajador en general, pérdida de 10 puntos en su licencia de conducir, 15 días de privación de libertad y como medida preventiva se aprehenderá el vehículo por 24 horas
	C.	Suspensión de la licencia por sesenta días y treinta días de privación de libertad
269		onduce un vehículo en estado de embriaguez y el nivel de alcohol por litro de sangre supera 1,2 mos, será sancionado con:
	a.	Multa de un salario básico unificado del trabajador en general, pérdida de 5 puntos en su licencia de conducir y 5 días de privación de libertad
	b.	Multa de 2 salarios básicos unificados del trabajador en general, pérdida de 10 puntos en su licencia de conducir y 15 días de privación de libertad
	c.	Multa de 3 salarios básicos, suspensión de la licencia por 60 días, 30 días de privación de libertad y como medida preventiva se aprehenderá el vehículo por 24 horas
270	Si c	onduce un vehículo sin haber obtenido previamente la licencia de conducir, será sancionado
	a.	Multa de un salario básico unificado del trabajador en general y 10 días de privación de la libertad
	b.	Pena privativa de libertad de 3 días
	c.	Privación de libertad de 3 días y multa de un salario básico, el vehículo será detenido y solo será devuelto cuando cancele la multa; el propietario del mismo será solidariamente responsable del pago de esta multa
271	Si u	sted conduce un vehículo cuyas llantas se encuentren lisas o en mal estado, será sancionado
	a.	Disminución de 6 puntos en la licencia de conducir
	b.	Pena privativa de libertad de 5 a 15 días, disminución de 5 puntos en la licencia de conducir y retención del vehículo hasta superar la causa de la infracción.
	C.	Disminución de 7 puntos en la licencia de conducir, además se retendrá el vehículo hasta superar la causa de la infracción
272	Si u	tiliza el teléfono celular mientras conduce, ¿Cuántos puntos se reducirán en su licencia?
	a.	Tres
	b.	Cinco
	C.	Dos
273	¿Qι	ué es el SPPAT?
	a.	Sistema Público para Pago de Accidentes de Tránsito
	b.	Servicio Público Para Atención de Tránsito
	C.	Servicio para Pago de Accidentes de Tránsito
274	¿ΕΙ	SPPAT sustituye las responsabilidades civiles originadas por los causantes de los accidentes?
	a.	Si
	b.	No
	C.	Solo si el causante del accidente fallece
	_	
275	EI S	PPAT es obligatorio para:
		Vehículos de propiedad pública



	b.	Vehículos de propiedad privada
	C.	Todos los vehículos a motor sin restricción de alguna naturaleza
276	λS	qué se define como fatiga de los frenos?
L	a.	Es una reducción en la capacidad de reflejos por parte del conductor
	b.	Es una reducción del efecto de los frenos
	C.	Se produce por la fatiga en el conductor luego de un periodo prolongado de conducción
277	¿Cu	ál es la finalidad del radiador?
L	a.	Calentar el aire que ingresa al motor
	b.	Suministrar un medio para reducir rápidamente la temperatura del motor
	C.	Suministrar un medio para calentar a los ocupantes de un automotor rápidamente
278	¿Cu	áles son los cuatro tiempos de los motores ciclo Otto o Diésel?
	a.	Admisión, Empuje, Esfuerzo y Salida
	b.	Recepción, Empuje, Esfuerzo y Escape
	C.	Admisión, Compresión, Combustión (Trabajo) y Escape
279	Defi	na motor de combustión interna:
	a.	Motor que funciona mediante la liberación de energía de un combustible dentro de la
	a.	cámara de combustión
	b.	Motor utilizado para mover un automotor
	C.	Motor usado como herramienta para procesar movimiento
	1	
280	¿Qu	é es el Alternador?
	a.	Es una bomba
	b.	Es un generador de energía
	C.	Es un elemento del sistema de lubricación
204		(L L C 0
281	_	é es la batería?
	a.	Es un generador de energía
	b.	Es una válvula
	C.	Es un almacenador de energía
282	¿Qu	é provoca la emisión de ruidos anormales al frenar?
	a.	El exceso de peso en el automotor
	b.	Falta de lubricación en los frenos
	C.	El desgaste de zapatas y pastillas
283	i.Qu	é función cumple el embrague?
	a.	Dar más revoluciones al motor
	b.	Frenar momentáneamente la velocidad para el cambio de marcha
	C.	Conectar y desconectar al motor de la transmisión
	J.	Tonotal J accompany at motor do la tranomision
	_	
284		áles son los consumidores de electricidad en un automotor?
	a.	Indicadores de tablero y faros



	b.	Alternador y arranque
	C.	Motor y radiador
	О.	Wolf y radiador
285	; Qu	é son los frenos hidráulicos?
200	a.	Son aquellos que se accionan mediante presión de aire
	b.	Son aquellos que se accionan mediante un cable
	C.	Son aquellos que se accionan mediante presión de fluidos
286	Un r	notor a gasolina es:
	a.	Más veloz que un motor a Diésel
	b.	Más pesado que un motor a Diésel
	C.	Similar a un motor eléctrico
	<u> </u>	
287	Las	bujías se encargan de:
	a.	Encender la mezcla aire - combustible en motor eléctrico
	b.	Encender la mezcla aire - combustible en motor a Diésel
	C.	Encender la mezcla aire - combustible en motores a gasolina
		•
288	Fnu	ın sistema de inyección electrónica tenemos:
	a.	Sensores, actuadores y computador
	b.	Bombas, piñones y cañerías
	C.	Carburador, termostato y válvulas
		•
289	¿Dó	nde está ubicado el sistema ABS?
	a.	Neumáticos
	b.	Frenos
	C.	Motor
290	¿Cu	áles son los componentes principales del motor?
	a.	Aceite, refrigerante y agua
	b.	Pistón, biela y cigüeñal
	C.	Cabezote, bloque y cárter
291	¿Qu	é función cumple el filtro de aire?
1	a.	Permite que ingresen fluidos al motor reteniendo las impurezas
	b.	Permite que ingrese lubricante al motor reteniendo las impurezas
	C.	Permite que ingrese aire limpio al motor reteniendo las impurezas
		•
	ı	

292 ¿Qué es el carburador?



a.	Es un elemento que prepara la mezcla correcta de aire - combustible que va a ingresar al motor
b.	Es un elemento del sistema de inyección electrónica
C.	Es un elemento de transmisión

293	¿De	qué sistema forma parte la bujía?
	a.	Sistema de refrigeración
	b.	Sistema de frenos
	c.	Sistema eléctrico

294	Los	vehículos de tracción trasera más comunes son:
	a.	Vehículos livianos
	b.	Motocicletas
	c.	Camionetas y camiones



Preguntas por tipo de licencia

295		Cuál es el exceso de velocidad dentro del rango moderado de velocidad para vehículos livianos en Perimetral?
	a.	>90 Km/h a ≤120 Km/h
	b.	>100 Km/h a ≤135 Km/h
	C.	>40 Km/h a ≤50 Km/h
296		Cuál es el exceso de velocidad dentro del rango moderado de velocidad para vehículos livianos en scurvas en carretera?
	a.	>60 Km/h a ≤75 Km/h
	b.	>90 Km/h a ≤115 Km/h
	C.	>40 Km/h a ≤50 Km/h
297		Cuál es el exceso de velocidad dentro del rango moderado de velocidad para vehículos livianos en s rectas en carretera?
	a.	>50 Km/h a ≤65 Km/h
	b.	>40 Km/h a ≤50 Km/h
	c.	>100 Km/h a ≤135 Km/h
298		Cuál es el exceso de velocidad dentro del rango moderado de velocidad para vehículos livianos en s urbanas?
	a.	>70 Km/h a ≥100 Km/h
	b.	>50 Km/h a ≤60 Km/h
	C.	>100 Km/h a ≥120 Km/h
299	¿La	a licencia de conducir tipo "B", le atribuye conducir un vehículo de transporte público de pasajeros?
	a.	No
	b.	Sí, únicamente taxis
	C.	Sí, únicamente buses
300		uál es la razón principal por la que la distancia mínima entre el conductor y el volante debe ser de cm?
	a.	Porque al sentarse a mayor distancia no tendría suficiente visibilidad
	b.	Porque es la distancia de acción del air bag al explotar
	C.	Ninguna de las anteriores
301	ζC	uál es la sanción para quien conduce sin utilizar el cinturón de seguridad?
_	_	<u>'</u>

Multa equivalente al 15% de un salario básico unificado y reducción de 4 puntos en su licencia



	b.	Multa equivalente al 5% de un salario básico y reducción de 1,5 puntos en su licencia de conducir
	C.	Multa equivalente al 10% de un salario básico unificado y reducción de 3 puntos en su licencia
302	¿Ρί	ara quién es obligatorio el uso del cinturón de seguridad?
	a.	Solamente el conductor
	b.	Solamente los pasajeros
	C.	Todos los ocupantes del vehículo
303	Q	ué referencia debe tomarse en cuenta para regular la altura del apoya cabezas?
	a.	A la altura del nivel de los ojos
	b.	El tamaño del asiento
	C.	La comodidad del conductor
304	Elo	dispositivo de seguridad para evitar el efecto látigo sobre el cuello se llama:
	a.	Airbag
	b.	Cinturón de seguridad
	C.	Apoya Cabeza
305		dispositivo de seguridad pasivo incluido en algunos vehículos, que protege a los pasajeros e impide e se golpeen contra el tablero, el volante o la puerta en caso de choque, se llama:
	a.	Airbag
	b.	Apoya Cabeza
	C.	Todos los anteriores
306	El f	reno de mano actúa sobre las ruedas:
	a.	Delanteras
	b.	Posteriores
	C.	Ninguna de las anteriores
307		un siniestro de tránsito el uso del cinturón de seguridad en velocidades altas podría reducir el nero de fallecidos en un:
	a.	40%
	b.	60%
	C.	30%
308		un siniestro de tránsito el uso del cinturón de seguridad en velocidades bajas podría reducir el nero de fallecidos en un:
	a.	40%



	b.	75%
	c.	60%
309		nducir un vehículo con vidrios con películas antisolares oscuras, polarizados o adhesivo que impida risibilidad del conductor, es una contravención, excepto si:
	a.	Se hubieren instalado hasta el 31 de diciembre de 2014
	b.	Son los autorizados en el reglamento correspondiente o los polarizados de origen sean de fábrica
	C.	Fueron instalados por un taller autorizado
310		uál es el límite máximo de velocidad para vehículos livianos, motocicletas y similares en rectas en reteras?
	a.	70Km/h
	b.	90Km/h
	c.	100Km/h
'		
	¿C	uál es el límite máximo de velocidad para vehículos livianos, motocicletas y similares en vías
311	per	imetrales?
	a.	90Km/h
	b.	70Km/h
	C.	50Km/h
312		uál es el límite máximo de velocidad para vehículos livianos, motocicletas y similares en vías anas?
	a.	70Km/h
	b.	50Km/h
	C.	60Km/h
313		uál es la velocidad máxima permitida para vehículos livianos, motocicletas y similares en curvas en reteras?
	a.	70Km/h
	b.	60Km/h
	C.	50Km/h
314	Ela	ajuste del asiento debe ser de tal forma que:
	a.	Se disponga de buena visibilidad y facilite el acceso a los mandos
	b.	Lo más alto posible para ver mejor hacia delante
	C.	Lo más adelante posible para poder acelerar mejor
315	¿Ρ	or qué los niños no deben viajar en la parte delantera de un vehículo?

Porque provoca distracción en el conductor



	b.	Porque el conductor puede ser sancionado
	C.	Porque les molesta el ruido del motor
316	El r	movimiento del motor del vehículo es producido por los siguientes elementos
	a.	Combustible, Electricidad y Aceite
	b.	Combustible, Electricidad y Aire
	C.	Combustible, Electricidad y Agua
317	El r	nivel de aceite debe comprobarse
	a.	Con el motor frio
	b.	Con el vehículo en posición horizontal
	C.	Todas las anteriores
318	Ind	ique por qué no es aconsejable emplear agua en el sistema de refrigeración del motor
	a.	Porque afecta al silenciador
	b.	Porque no enfría bien al motor
	C.	Porque puede oxidar el circuito de refrigeración.
319	¿С	ómo se llama el sistema encargado de conectar el movimiento del motor con las ruedas?
319	¿C	ómo se llama el sistema encargado de conectar el movimiento del motor con las ruedas? Sistema de dirección
319		·
319	a.	Sistema de dirección
319	a. b.	Sistema de dirección Sistema de transmisión
319	a. b. c.	Sistema de dirección Sistema de transmisión
	a. b. c.	Sistema de dirección Sistema de transmisión Sistema de comunicación
	a. b. c.	Sistema de dirección Sistema de transmisión Sistema de comunicación en una curva el vehículo se inclina demasiado deberá revisar principalmente:
	a. b. c. Si e	Sistema de dirección Sistema de transmisión Sistema de comunicación en una curva el vehículo se inclina demasiado deberá revisar principalmente: El labrado de los neumáticos
	a. b. C. Si 6 a. b.	Sistema de dirección Sistema de transmisión Sistema de comunicación en una curva el vehículo se inclina demasiado deberá revisar principalmente: El labrado de los neumáticos Los amortiguadores
	a. b. c.	Sistema de dirección Sistema de transmisión Sistema de comunicación en una curva el vehículo se inclina demasiado deberá revisar principalmente: El labrado de los neumáticos Los amortiguadores
320	a. b. c.	Sistema de transmisión Sistema de comunicación en una curva el vehículo se inclina demasiado deberá revisar principalmente: El labrado de los neumáticos Los amortiguadores La barra estabilizadora
320	a. b. c. Si 6 a. b. c.	Sistema de transmisión Sistema de comunicación en una curva el vehículo se inclina demasiado deberá revisar principalmente: El labrado de los neumáticos Los amortiguadores La barra estabilizadora a velocidad del vehículo no aumenta al aumentar las revoluciones se puede deber a:
320	a. b. c. Si 6 a. b. c.	Sistema de dirección Sistema de transmisión Sistema de comunicación en una curva el vehículo se inclina demasiado deberá revisar principalmente: El labrado de los neumáticos Los amortiguadores La barra estabilizadora a velocidad del vehículo no aumenta al aumentar las revoluciones se puede deber a: Disco de embrague desgastado
320	a. b. c. Si 6 a. b. c.	Sistema de transmisión Sistema de comunicación en una curva el vehículo se inclina demasiado deberá revisar principalmente: El labrado de los neumáticos Los amortiguadores La barra estabilizadora a velocidad del vehículo no aumenta al aumentar las revoluciones se puede deber a: Disco de embrague desgastado Avería en la caja de cambios
320	a. b. c. Si 6 a. b. c. C.	Sistema de transmisión Sistema de comunicación en una curva el vehículo se inclina demasiado deberá revisar principalmente: El labrado de los neumáticos Los amortiguadores La barra estabilizadora a velocidad del vehículo no aumenta al aumentar las revoluciones se puede deber a: Disco de embrague desgastado Avería en la caja de cambios



	b.	Daño en los piñones de la caja de cambios	
	c.	Falta de aceite en la caja de cambios	
323			
	a.	Daño de los sincronizados de la caja de cambios	
	b.	Daño en los piñones de la caja de cambios	
	C.	Falta de aceite en la caja de cambios	
324	En un estacionamiento cuesta abajo debe:		
	a.	Girar las ruedas hacia el bordillo	
	b.	Girar las ruedas hacia fuera del bordillo	
	C.	Dejar las ruedas en posición recta	
325	En ι	un estacionamiento cuesta arriba debe:	
	a.	Girar las ruedas hacia el bordillo	
	b.	Girar las ruedas hacia fuera del bordillo	
	C.	Dejar las ruedas en posición recta	
326	El si	stema de frenos Anti bloqueo (ABS) sirve para:	
	a.	Impedir los patinazos	
	b.	Girar las ruedas hacia fuera del bordillo	
	C.	Dejar las ruedas en posición recta	
327	¿Qué tipo de frenos tiene un automotor?		
	a.	Servofreno y freno de manija	
	b.	Freno de pedal y freno de mano	
	C.	Freno neumático y freno de tambor	
	1		
328	¿Cı	uál es el motivo por el que al presionar el freno, este se va al fondo?	
	a.	El freno funciona correctamente	
	b.	Pérdida de líquido	
	C.	El sistema ABS	



329	¿Cómo puede notar que hay un calentamiento excesivo de los frenos?	
	a.	Cuando al presionar el pedal siente una sensación blanda
	b.	Cuando al presionar el pedal esta se va al fondo con facilidad
	c.	Cuando hay que presionar más fuerte el pedal para frenar

330	¿Qu	¿Qué brinda la carrocería deformable?	
	a.	Una mayor seguridad en el momento de una colisión	
	b.	Un menor peso total del vehículo	
	C.	Ninguna de las anteriores	

331	¿Cómo puede darse cuenta si un neumático está con poca presión de aire (desinflado)?	
	a.	Cuando el automotor tiende a apagarse
	b.	Cuando el automotor tiende a moverse hacia el lado donde está el neumático desinflado